

## Приложение

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением администрации  
Костромской области  
от «~~29~~» декабря 2023 г. № 616-а

### ПРОГРАММА государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Костромской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

#### Глава 1. Общие положения

1. Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 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, категорию 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. Программа формируется с учетом порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помощи, разработанных в том числе на основе клинических рекомендаций, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Российской Федерации, основанных на данных медицинской статистики.

3. 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.

4. Отказ в оказании медицинской помощи, предусмотренной Программой, и взимание платы за ее оказание медицинской организацией,

участвующей в реализации Программы, и медицинскими работниками такой медицинской организации не допускаются.

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

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

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;

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

6. 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» и от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Ветеранам боевых действий оказание медицинской помощи в рамках Программы осуществляется во внеочередном порядке.

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

Первичная медико-санитарная помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях и 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).

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачами-специалистами, включая врачей-специалистов

медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

Для получения первичной врачебной медико-санитарной помощи гражданин выбирает одну медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу (далее соответственно – прикрепившееся лицо, прикрепленное население), не чаще, чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина).

8. 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.

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, согласно приложению № 1 (далее - перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи), утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации «О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов» (далее - Федеральная Программа).

10. 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.

11. Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов.

Медицинская реабилитация граждан на всех этапах осуществляется мультидисциплинарной реабилитационной командой в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации, на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи.

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, 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 указанной помощи устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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, оформляет 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.

Медицинская реабилитация включает в том числе продолжительную медицинскую реабилитацию (длительностью 30 суток и более) для пациентов: ветеранов боевых действий, принимавших участие (содействовавших выполнению задач) в специальной военной операции на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики и Украины с 24 февраля 2022 года, на территориях Запорожской области и Херсонской области с 30 сентября 2022 года, уволенных с военной службы (службы, работы).

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 врача, предоставляющей 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 соответствующего субъекта Российской Федерации), в том числе с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий и с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента. В этом случае оплата такой консультации осуществляется на основании гражданско-правового договора между медицинской организацией, предоставляющей пациенту медицинскую реабилитацию, и медицинской организацией, проводившей консультацию врача по медицинской реабилитации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий.

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

12. Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях, в том числе на дому, в условиях дневного

стационара и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи.

Ветеранам боевых действий паллиативная медицинская помощь оказывается во внеочередном порядке.

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 бюджетных ассигнований областного бюджета такие медицинские организации и их подразделения 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, 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 30 апреля 2013 года № 195-а «Об утверждении государственной программы «Развитие здравоохранения Костромской области».

13. 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.

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.

Лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, за счет бюджетных ассигнований областного бюджета предоставляется зубопротезирование в соответствии с законодательством Российской Федерации о социальном обслуживании граждан в Российской Федерации.

14. 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.

При организации медицинскими организациями, оказывающими 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.

#### 15. Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

плановая - медицинская помощь, 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.

16. При оказании в рамках реализации Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, 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,ключенными 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, 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, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

17. Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с главой 2 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 аборты;  
 отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;  
 психические расстройства и расстройства поведения;  
 симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

18. 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 главой 7 Программы;
- на профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию - 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 - донор, давший письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации;
- на пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка - 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 биотин-зависимой карбоксилазы; недостаточность синтетазы голокарбоксилаз (недостаточность биотина); другие виды гиперфенилаланинемии (дефицит синтеза биоптерина (тетрагидробиоптерина), дефицит реактивации биоптерина (тетрагидробиоптерина); нарушения обмена тирозина (тироzinемия); болезнь с запахом кленового сиропа мочи (болезнь «кленового сиропа»); другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (пропионовая ацидемия); метилмалоновая метилмалонил КоA-мутазы (ацидемия метилмалоновая); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина А); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина В); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил КоA-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 карнитин пальмитоилтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин/ацилкарнитинтранслоказы; нарушения обмена серосодержащих аминокислот (гомоцистинурия); нарушения обмена цикла мочевины (цитруллинемия, тип I; аргиназная недостаточность); нарушения обмена лизина и гидроксилизина (глутаровая ацидемия, тип I; глутаровая ацидемия, тип II (рибофлавин - чувствительная форма); детская спинальная мышечная атрофия, I тип (Вердинга-Гоффмана); другие наследственные спинальные мышечные атрофии; первичные иммунодефициты - новорожденные, родившиеся живыми.

Беременные женщины, обратившиеся в медицинские 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, ведут мониторинг оказываемой таким женщинам правовой, психологической и медико-социальной помощи в разрезе проведенных таким женщинам мероприятий, направленных на профилактику прерывания беременности, включая мероприятия по решению причины, приведшей к желанию беременной женщины прервать беременность, а также оценивают эффективность такой помощи.

19. Дополнительно к объемам медицинской помощи, оказываемой гражданам в рамках 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 и услуг, предоставляемых инвалиду.

20. Регистрация и учет впервые выявленных пациентов со злокачественными новообразованиями, в том числе диагноз которых установлен медицинскими организациями, не являющимися специализированными онкологическими организациями, включая положения о передаче 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.

#### Глава 4. Базовая программа обязательного медицинского страхования

21. В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования гражданам (застрахованным лицам):

оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая

профилактическую помощь, а также консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования: пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в пункте 1 главы 3 Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе их отдельных категорий, указанных в пункте 3 главы 3 Программы, мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляющейся в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, а при невозможности такого осуществления - вне медицинской организации на дому или силами выездных медицинских бригад, аудиологическому скринингу, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования не финансируются случаи обращений в медицинские организации, не являющиеся страховыми случаями по обязательному медицинскому страхованию и не предусматривающие в отношении застрахованного лица медицинских вмешательств или комплекса медицинских вмешательств, направленных на профилактику, диагностику и лечение заболеваний, медицинскую реабилитацию.

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, удаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, указан в приложении № 6 к

настоящей Программе.

22. 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 субботу, а также предоставляет гражданам возможность записи на медицинские исследования, осуществляющей в том числе очно, по телефону и дистанционно. График проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации 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».

Ветераны боевых действий имеют право на прохождение диспансеризации и профилактических осмотров во внеочередном порядке.

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.

23. Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), в течение года после заболевания вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню согласно приложению № 7 к Программе.

Углубленная диспансеризация также может быть проведена по инициативе гражданина, в отношении которого отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

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. Территориальный фонд обязательного медицинского страхования 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)».

Медицинские организации организуют прохождение углубленной диспансеризации гражданином исходя из выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с пунктом 1 приложения № 7 к 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-х 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.

24. 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 организуется проведение диспансеризации, направленной на оценку их репродуктивного здоровья (далее – диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин), в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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, направленную на оценку репродуктивного здоровья, а также порядок их работы.

В целях приближения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации к месту жительства, работы или учебы гражданина медицинские организации формируют выездные медицинские бригады. О дате и месте выезда такой бригады медицинские организации за 7 календарных дней информируют страховую медицинские организации, к

которым прикреплены граждане, подлежащие диспансеризации и проживающие в месте выезда медицинской бригады. Страховые медицинские организации в свою очередь не менее чем за 3 дня информируют застрахованных лиц, проживающих в месте выезда, о дате выезда медицинской бригады и месте проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, а также осуществляют мониторинг прихода граждан на указанные осмотры с передачей соответствующих данных территориальным фондам обязательного медицинского страхования.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Костромской области осуществляет сбор данных о количестве лиц, прошедших профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, углубленную диспансеризацию и диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, результатах проведенных мероприятий и передают 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 проведении профилактического медицинского осмотра, диспансеризации могут учитываться результаты ранее проведенных (не позднее одного года) медицинских осмотров, 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 случае выявления у гражданина в течение 1 года после прохождения диспансеризации заболевания, которое могло быть выявлено на диспансеризации, страховая медицинская организация проводит по случаю диспансеризации медико-экономическую экспертизу и при необходимости – экспертизу качества медицинской помощи.

Работодатель и (или) образовательная организация может организовывать проведение диспансеризации работников и (или) обучающихся в медицинских организациях работодателя и (или) образовательной организации и их структурных подразделениях (кабинет врача, здравпункт, медицинский кабинет, медицинская часть и другие подразделения), осуществляющих медицинское обслуживание работающих граждан, и (или) обучающихся в образовательных организациях.

Результаты диспансеризации, организованной работодателем и (или)

образовательной организацией, передаются в государственную информационную систему субъекта Российской Федерации в сфере здравоохранения в виде электронного медицинского документа.

В случае участия работодателя и (или) образовательной организации либо их медицинской организации в территориальной программе обязательного медицинского страхования проведенная диспансеризация работников и (или) обучающихся подлежит оплате за счет обязательного медицинского страхования.

25. 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 страховье медицинские организации с передачей сведений о фактах несоблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) Департаменту здравоохранения Костромской области и территориальному фонду обязательного медицинского страхования Костромской области для осуществления ведомственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности.

Медицинские организации с использованием Единого портала государственных услуг 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).

26. 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, магниторезонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекуларногенетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее - молекуларно-генетические исследования и патолого-анатомические исследования

биопсийного (операционного) материала), на проведение тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средств на оплату диспансерного наблюдения, и финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов) 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 патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин;

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

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 клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

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 № 5, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

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 № 5 к Программе, 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).

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 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, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, средств на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, 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 «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 указанной 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, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средств на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, и финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов.

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, в том числе в референс-центрах, проведение по направлению лечащего врача медицинским психологом консультирования пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном

наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования. Также возможно 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.

По медицинским показаниям и в соответствии с клиническими рекомендациями медицинские работники медицинских организаций, расположенных в малонаселенных, удаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, организовывают проведение консультации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

При этом финансовое обеспечение оказания медицинской помощи осуществляется с учетом передачи медицинскими организациями структурированных электронных медицинских документов в порядке и в соответствии с перечнем, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии в имеющейся у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность указания на соответствующие работы (услуги).

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

В рамках реализации базовой программы обязательного медицинского страхования и территориальных программ обязательного медицинского страхования осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции, на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа (любым из методов), в случае:

наличия у застрахованных граждан признаков острого простудного заболевания неясной этиологии при появлении симптомов, не исключающих наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп;

наличия у застрахованных граждан новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп, в том числе для оценки результатов проводимого лечения;

положительного результата исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп, полученного с использованием экспресс-теста (при условии передачи гражданином или уполномоченной на экспресс-тестирование организацией указанного теста медицинской организации).

При проведении исследований, указанных в абзаце шестидесятом настоящего раздела, федеральными медицинскими организациями в процессе оказания медицинской помощи в стационарных условиях или в условиях дневного стационара, в случае наличия у пациента признаков острого простудного заболевания неясной этиологии и при появлении симптомов, не исключающих наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп, оплата таких исследований осуществляется Федеральным фондом обязательного медицинского страхования за законченный случай госпитализации по соответствующей клинико-статистической группе с учетом затрат на проведение исследований на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа, при оформлении соответствующей медицинской документации.

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

С 2025 года распределение объемов медицинской помощи по проведению экстракорпорального оплодотворения осуществляется для медицинских организаций, выполнивших не менее 100 результативных случаев экстракорпорального оплодотворения за предыдущий год (за счет всех источников финансирования).

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

Порядок установления тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в

отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, в соответствии с едиными требованиями базовой программы обязательного медицинского страхования предусматривается приложением № 3 к Программе.

В случае выявления у пациента, которому оказывается специализированная медицинская помощь в федеральной медицинской организации, иного заболевания в стадии декомпенсации, не позволяющего оказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой федеральной медицинской организации, или заболевания, требующего медицинского наблюдения в стационарных условиях, не позволяющего оказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой федеральной медицинской организации, и при отсутствии у федеральной медицинской организации возможности оказать пациенту необходимую медицинскую помощь в экстренной или неотложной форме пациент переводится в иную медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь по соответствующему профилю.

27. Базовая программа обязательного медицинского страхования включает:

нормативы объема предоставления медицинской помощи, в том числе специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара, оказываемой федеральными медицинскими организациями, в расчете на одно застрахованное лицо;

нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи), включая нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара, оказываемой федеральными медицинскими организациями, а также нормативы финансового обеспечения базовой программы обязательного медицинского страхования в расчете на одно застрахованное лицо, в том числе на оказание медицинской помощи федеральными медицинскими организациями;

средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, предусмотренные разделом II приложения № 6 к Программе;

требования к территориальным программам государственных гарантий и условия оказания медицинской помощи, предусмотренные разделом VII Программы;

критерии доступности и качества медицинской помощи, предусмотренные разделом VIII Программы.

В территориальной программе обязательного медицинского страхования в расчете на одно застрахованное лицо устанавливаются с

учетом структуры заболеваемости в субъекте Российской Федерации нормативы объема предоставления медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и норматив финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования.

Нормативы объема предоставления медицинской помощи, за исключением специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, включают нормативы объема предоставления медицинской помощи застрахованным лицам за пределами территории субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования.

## Глава 5. Финансовое обеспечение Программы

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

29. Населению Костромской области в 2024 году гарантируется предоставление бесплатной медицинской помощи общей стоимостью 13 514 906,34 тыс. рублей; в 2025 году - 14 083 110,30 тыс. рублей; в 2026 году – 14 915 109,7 тыс. рублей.

За счет средств бюджета Костромской области гарантируется предоставление бесплатной медицинской помощи стоимостью в 2024 году 2 480 847,04 тыс. рублей; в 2025 году – 2 277 998,0 тыс. рублей; в 2026 году – 2 314 872,2 тыс. рублей.

За счет средств обязательного медицинского страхования гарантируется предоставление бесплатной медицинской помощи стоимостью в 2024 году 11 034 059,3 тыс. рублей; в 2025 году – 11 805 112,3 тыс. рублей; в 2026 году – 12 600 237,5 тыс. рублей.

Кроме того, расходы на обеспечение выполнения территориальным фондом обязательного медицинского страхования Костромской области своих функций составят в 2024 году – 97 950,6 тыс. рублей; в 2025 году - 97 950,6 тыс. рублей; в 2026 году - 97 950,6 тыс. рублей.

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

застрахованным лицам, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, при заболеваниях и состояниях, указанных в пункте 1 главы 3 Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита,

туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры граждан и их отдельных категорий, указанных в пунктах 2, 3 главы 3 Программы, в том числе в рамках диспансеризации, диспансеризацию (при заболеваниях и состояниях, указанных в пункте 1 главы 3 Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, диспансерное наблюдение, а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляющейся в медицинских организациях амбулаторно и в условиях круглосуточного и дневного стационаров, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

31. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Фонда, осуществляется финансовое обеспечение:

оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями;

оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в условиях дневного стационара и стационарных условиях в соответствии с клиническими рекомендациями и критериями оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в условиях дневного стационара и стационарных условиях (за исключением лекарственных препаратов, обеспечение которыми осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2016 года № 1512 «Об утверждении Положения об организации обеспечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и С, антивирусными 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»), установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации;

проведения углубленной диспансеризации;

проведения медицинской реабилитации, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования;

проведения консультирования медицинским психологом по

направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования: пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период;

проведения 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 указанные медицинские организации.

32. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов 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 2 перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи Федеральной Программы, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными департаменту здравоохранения Костромской области.

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

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

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной, включая предоставление дополнительных видов и объемов медицинской помощи, предусмотренных законодательством Российской Федерации, населению закрытых

административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, и работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования);

расширенного неонатального скрининга;

медицинской помощи, предусмотренной федеральными законами для определенных категорий граждан, оказываемой в федеральных медицинских организациях; 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-уреомическим 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 - 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 антивирусных 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 бюджетам Костромской области субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона «О государственной социальной помощи»;

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»;

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

дополнительных мероприятий, установленных законодательством Российской Федерации в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, и 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».

34. За счет бюджетных ассигнований бюджета Костромской области осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования, санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей 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

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), 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);

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

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных департаменту здравоохранения Костромской области, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи;

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 палиативную медицинскую помощь в хосписах и домах сестринского ухода;

предоставления в медицинских организациях, оказывающих палиативную медицинскую помощь, государственной и муниципальной систем здравоохранения психологической помощи пациенту, получающему палиативную 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;

расходов медицинских организаций, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальных программах обязательного медицинского страхования.

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, на основании межрегионального соглашения, заключаемого субъектами Российской Федерации, включающего двустороннее урегулирование вопроса возмещения затрат.

Костромская область вправе за счет средств областного бюджета осуществлять финансовое обеспечение дополнительных объемов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными департаменту здравоохранения Костромской области, в соответствии с разделом I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

35. За счет бюджетных ассигнований бюджета Костромской области 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 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 лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому и продуктами лечебного (энтерального) питания.

В рамках территориальной программы государственных гарантий за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления) (далее - соответствующие бюджеты) 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 неполностью дееспособного гражданина, проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призывае 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, призыва 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.

36. За счет бюджетных ассигнований бюджета Костромской области осуществляются затраты на поддержание системы здравоохранения, включающие:

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 (в пределах выделенных ассигнований), в том числе затраты на расходные материалы;

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

затраты на финансирование следующих государственных медицинских организаций Костромской области (за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования):

ОГБУЗ «Костромской областной врачебно-физкультурный диспансер»;

ОГБУЗ «Центр общественного здоровья и медицинской профилактики Костромской области»;

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

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

ОГБУЗ «Автобаза департамента здравоохранения Костромской области»;

ОГБУЗ «Костромская областная станция переливания крови»;

ОГБУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр Костромской области»;

ОГБУЗ «Костромское областное бюро судебно-медицинской экспертизы»;

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

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

затраты на обеспечение деятельности структурных подразделений государственных медицинских организаций, подведомственных департаменту здравоохранения Костромской области, не осуществляющих деятельность по обязательному медицинскому страхованию (отделения переливания крови, СПИД-лаборатории, патолого-анатомические подразделения);

финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами;

затраты на бесплатный проезд больных, страдающих туберкулезом, к

месту жительства на транспорте пригородного сообщения после проведенного лечения в государственных противотуберкулезных медицинских организациях Костромской области;

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

расходы государственных медицинских организаций, подведомственных департаменту здравоохранения Костромской области, в части приобретения оборудования стоимостью свыше 100 тыс. рублей за единицу и иные расходы, передаваемые в виде субсидий на иные цели;

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

прочие расходы по отрасли «Здравоохранение»;

расходы по обеспечению государственных медицинских организаций Костромской области иммунобиологическими препаратами;

расходы на медицинскую помощь при состояниях, угрожающих жизни;

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;

обеспечение туберкулином в целях проведения туберкулиодиагностики.

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, осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и соответствующих бюджетов с учетом подведомственности медицинских организаций федеральным органам исполнительной власти, исполнительным органам субъектов Российской Федерации и органам местного самоуправления соответственно:

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 хосписах и больницах сестринского ухода;

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.

За счет средств областного бюджета может осуществляться 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.

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.

## Глава 6. Средние нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования

37. 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 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.

38. Подушевые нормативы финансового обеспечения,

предусмотренные Программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

за счет средств бюджета Костромской области в 2024 году - 4380,8 рубля, 2025 году - 4067,13 рубля и 2026 году - 4178,47 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования - в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования (в расчете на 1 застрахованное лицо) - в 2024 году – 17 784,9 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» – 388,5 рубля, в 2025 году – 19 027,7 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» – 411,0 рубля, в 2026 году – 20 309,3 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» – 433,7 рубля, средства на обеспечение выполнения территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций в 2024 году - 157,9 рубля, в 2025 году - 157,9 рубля, в 2026 году - 157,9 рубля.

39. Для расчета стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их обособленных подразделениях, расположенных в сельской местности, удаленных 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.

Базовый подушевой норматив финансирования центральных районных, районных и участковых больниц, обслуживающих взрослое население, а также медицинских организаций, обслуживающих взрослое городское население, должен быть единым. Применение понижающих коэффициентов к нему недопустимо.

При невозможности проведения в конкретной 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 2024 год:

для фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 101 до 900 жителей, - 1 230,5 тыс. рублей;

для фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 901 до 1500 жителей, - 2 460,9 тыс. рублей;

для фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 1501 до 2000 жителей, - 2 907,1 тыс. рублей.

В случае оказания медицинской помощи указанными пунктами 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, абортов и инфекций, передаваемых половым путем). В этом случае размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов устанавливается с учетом отдельного повышающего коэффициента, рассчитывающегося с учетом доли женщин репродуктивного возраста в численности прикрепленного населения.

Размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих до 100 жителей и более 2000 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 900 жителей и обслуживающего от 1501 до 2000 жителей.

При этом размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов 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 соzialной политики», и уровнем средней заработной платы в соответствующем регионе.

Размер финансового обеспечения медицинской организации, в составе которой имеются фельдшерские здравпункты, фельдшерско-акушерские пункты, определяется исходя из подушевого норматива финансирования и количества лиц, прикрепленных к ней, а также расходов на фельдшерские здравпункты, фельдшерско-акушерские пункты исходя

из их количества в составе медицинской организации и среднего размера их финансового обеспечения, установленного в настоящем разделе.

40. Прогнозный объем специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования жителям Костромской области на 2024 год, составляет: в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации) - 1 723 случая лечения, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» - 473 случая лечения, для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении - 47 случаев лечения; в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации) – 7 481 случай госпитализации, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» - 999 случаев госпитализации: по медицинской реабилитации: в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) - 79 случаев лечения, в условиях круглосуточного стационара (специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи) - 776 случаев госпитализации.

41. Норматив объема медицинской помощи пациентам с ВИЧ-инфекцией за счет бюджетных ассигнований бюджета Костромской области на 2024 год - 0,05450 посещений на 1 жителя. Норматив финансовых затрат медицинской помощи пациентам с ВИЧ-инфекцией за счет бюджетных ассигнований бюджета Костромской области на 2024 год - 853,2 рубля на 1 посещение.

42. Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2024 год согласно приложению № 10 к настоящей Программе составляет за счет средств обязательного медицинского страхования 3,1406427 посещений, за счет бюджетных ассигнований бюджета Костромской области - 0,49444 посещений.

Нормативы объема медицинской помощи в 2024 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 | Паллиативная | Медицинская | Амбулаторно-поликлиническая медицинская помощь | Скорая медицин- | Медицинская реабилитация |
|--|--------------|--------------|-------------|--|-----------------|--------------------------|
|--|--------------|--------------|-------------|--|-----------------|--------------------------|

|  | по-мощь (гос-пита-лизаци-й) | стационарная помощь (койко-дней) | помощь в дневных стацио-нарах (случаев лечения) | посеще-ния в неот-ложной форме | посе-щения с иными целями | обра-щения | ская помощь (вызовов) | в амбула-торных условиях | в усло-виях днев-ного стацио-нара | в условиях круглосу-точного стационара |
|--|-----------------------------|----------------------------------|---|--------------------------------|---------------------------|------------|-----------------------|--------------------------|-----------------------------------|--|
| 1  | 2                           | 3                                | 4   | 5                              | 6                         | 7          | 8                     | 9                        | 10                                | 11                                     |
| В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования (на 1 застрахованное лицо) | 0,00982                     | -                                | 0,019337  | 0,12                           | 0,535820                  | 0,3527     | 0,05                  | 0,001065                 | 0,000867                          | 0,000904                               |
| За счет областного бюджета   | -                           | 0,009433                         | -   | -                              | 0,057431                  | 0,146465   | 0,00281               | -                        | -                                 | -                                      |

## Второй уровень оказания медицинской помощи

Таблица 2

|  | Стационарная помощь (госпитализаций) | Паллиативная стационарная помощь (койко-дней) | Медицинская помощь в дневных стационарах (случаев) | Амбулаторно-поликлиническая медицинская помощь |                          |           | Скорая медицинская помощь (вызовов) | Медицинская реабилитация |                                |                                       |
|--|--------------------------------------|---|--|--|--------------------------|-----------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|
|  |                                      |   |  | посещения в неотложной форме                   | посещения с иными целями | обращения |                                     | в амбулаторных условиях  | в условиях дневного стационара | в условиях круглосуточного стационара |
| 1  | 2                                    | 3   | 4  | 5  | 6                        | 7         | 8                                   | 9                        | 10                             | 11                                    |
| В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования (на 1 застрахованное лицо) | 0,117952                             | -   | 0,038939   | 0,42   | 2,604823                 | 1,3610    | 0,24                                | 0,002051                 | 0,001734                       | 0,004522                              |
| За счет областного бюджета   | 0,008804                             | 0,027945                                      | 0,001583   | -  | 0,147101                 | 0,06252   | 0,033442                            | -                        | -                              | -                                     |

### Третий уровень оказания медицинской помощи

Таблица 3

**Нормативы объема оказания и нормативы финансовых затрат  
на единицу медицинской помощи на 2024-2026 годы**

Таблица 4

| Виды и условия оказания медицинской помощи  | Единица измерения на 1 жителя | 2024 год                            |  | 2025 год                            |  | 2026 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  |
| <b>I. За счет бюджетных ассигнований бюджета Костромской области<sup>1</sup></b>  |                               |                                     |  |                                     |  |                                     |  |
| 1. Первичная медико-санитарная помощь   | X                             | X                                   | X  | X                                   | X  | X                                   | X  |
| в амбулаторных условиях, в том числе:   | X                             | X                                   | X  | X                                   | X  | X                                   | X  |
| с профилактической и иными целями <sup>2</sup>  | посещений                     | 0,51100                             | 563,30   | 0,42849                             | 610,0  | 0,41697                             | 660,6  |
| в связи с заболеваниями – обращений <sup>3</sup>  | обращений                     | 0,10080                             | 1 633,60   | 0,08603                             | 1 769,0  | 0,08396                             | 1 915,6  |
| 1.2. В условиях дневных стационаров <sup>4</sup>  | случаев лечения               | 0,00000                             | 0,00   | 0,00000                             | 0,0  | 0,00000                             | 0,0  |
| 2. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь  | X                             | X                                   | X  | X                                   | X  | X                                   | X  |
| 2.1. В условиях дневного стационара <sup>4</sup>  | случаев лечения               | 0,00211                             | 17 650,80  | 0,00152                             | 19 133,60  | 0,00143                             | 20 741,00  |
| 2.2. В условиях круглосуточного стационара  | случаев госпитализации        | 0,01061                             | 102 172,90   | 0,00986                             | 110 658,80   | 0,00949                             | 119 849,50   |
| 3. Паллиативная медицинская помощь <sup>5</sup>   |                               | X                                   | X  | X                                   | X  | X                                   | X  |
| 3.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <sup>6</sup> , всего, в том числе:                               | посещений                     | 0,02100                             | X  | 0,00833                             | X  | 0,00769                             | X  |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами <sup>6</sup>                            | посещений                     | 0,01540                             | 506,40   | 0,00668                             | 548,3  | 0,00611                             | 593,8  |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами <sup>6</sup>   | посещений                     | 0,00560                             | 2 514,00   | 0,00165                             | 2 703,0  | 0,00158                             | 2 906,1  |
| в том числе для детского населения  | посещений                     | 0,00030                             | 2 514,0  | 0,00035                             | 2 703,0  | 0,00042                             | 2 906,1  |
| 3.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | койко-дней                    | 0,06440                             | 2 992,30   | 0,02417                             | 3 248,0  | 0,02537                             | 3 515,3  |
| в том числе для детского населения  | койко-дней                    | 0,00205                             | 2 992,3  | 0,00267                             | 3 248,0  | 0,00339                             | 3 515,3  |
| <b>II. В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования</b>  |                               |                                     |  |                                     |  |                                     |  |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь  | вызовов                       | 0,29                                | 3 657,3  | 0,29                                | 3 886,1  | 0,29                                | 4 116,90   |
| 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         | 0,311412                            | 2 240,2  | 0,311412                            | 2 378,9  | 0,311412                            | 2 518,80   |
| 2.1.2. посещения в рамках проведения диспансеризации – всего, в том числе:  | комплексных посещений         | 0,388591                            | 3 025,8  | 0,388591                            | 3 213,1  | 0,388591                            | 3 402,00   |
| 2.1.2.1. для проведения   | комплексных                   | 0,050758                            | 1 177,4  | 0,050758                            | 1 250,3  | 0,050758                            | 1 323,80   |

| 1   | 2                     | 3        | 4         | 5        | 6        | 7        | 8         |
|---|-----------------------|----------|-----------|----------|----------|----------|-----------|
| углубленной диспансеризации   | посещений             |          |           |          |          |          |           |
| 2.1.2.2. для оценки репродуктивного здоровья  | комплексных посещений | 0,097368 | 1 231,1   | 0,097368 | 1 307,3  | 0,097368 | 1 384,20  |
| 2.1.3. посещения с иными целями   | посещений             | 2,178904 | 394,1     | 2,178904 | 418,2    | 2,178904 | 442,50    |
| 2.1.4. посещения по неотложной помощи   | посещений             | 0,54     | 836,3     | 0,54     | 888,1    | 0,54     | 940,30    |
| 2.1.5 Обращение в связи с заболеваниями - всего, из них:  | обращений             | 1,713713 | 1 870,9   | 1,713713 | 1 986,7  | 1,713713 | 2 103,50  |
| 2.1.5.1 проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований <sup>8</sup> :   | исследований          |          |           |          |          |          |           |
| 2.1.5.1.1 компьютерная томография   | исследований          | 0,050465 | 2 923,7   | 0,050465 | 3 104,7  | 0,050465 | 3 287,20  |
| 2.1.5.1.2 магнитно-резонансная томография   | исследований          | 0,018179 | 3 992,2   | 0,018179 | 4 239,3  | 0,018179 | 4 488,50  |
| 2.1.5.1.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы   | исследований          | 0,09489  | 590,4     | 0,09489  | 626,9    | 0,09489  | 663,80    |
| 2.1.5.1.4 эндоскопическое диагностическое исследование  | исследований          | 0,030918 | 1 082,6   | 0,030918 | 1 149,6  | 0,030918 | 1 217,20  |
| 2.1.5.1.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний  | исследований          | 0,00112  | 9 091,4   | 0,00112  | 9 654,1  | 0,00112  | 10 221,70 |
| 2.1.5.1.6 патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии  | исследований          | 0,015192 | 2 242,1   | 0,015192 | 2 380,9  | 0,015192 | 2 520,90  |
| 2.1.5.1.7 тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) <sup>7</sup>   | исследований          | 0,102779 | 434,0     | 0,102779 | 460,9    | 0,102779 | 488,00    |
| 2.1.6 диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:   | комплексных посещений | 0,261736 | 2 229,9   | 0,261736 | 2 367,9  | 0,261736 | 2 507,10  |
| 2.1.6.1 онкологических заболеваний  | комплексных посещений | 0,04505  | 3 142,3   | 0,04505  | 3 336,8  | 0,04505  | 3 533,00  |
| 2.1.6.2 сахарного диабета   | комплексных посещений | 0,0598   | 1 186,4   | 0,0598   | 1 259,8  | 0,0598   | 1 333,90  |
| 2.1.6.3 болезней системы кровообращения   | комплексных посещений | 0,12521  | 2 638,1   | 0,12521  | 2 801,4  | 0,12521  | 2 966,10  |
| 2.2. в условиях дневных стационаров <sup>9</sup>  | случаев лечения       |          |           | 0,034816 | 19 130,9 | 0,034816 | 20 056,00 |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) за исключением медицинской реабилитации для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) | случаев лечения       | 0,070478 | 26 709,9  |          |          |          |           |
| 3.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)   | случаев лечения       | 0,010964 | 77 288,4  |          |          |          |           |
| 3.2. для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)  | случаев лечения       | 0,000560 | 108 426,4 |          |          |          |           |
| 3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (за исключением федеральных  | случаев лечения       | 0,000277 | 142 711,1 |          |          |          |           |

| 1  | 2                      | 3        | 4         | 5        | 6          | 7        | 8          |
|--|------------------------|----------|-----------|----------|------------|----------|------------|
| медицинских организаций)   |                        |          |           |          |            |          |            |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации:   |                        |          |           |          |            |          |            |
| 4.1. в условиях дневных стационаров для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)  | случаев лечения        |          |           | 0,035662 | 36 744,80  | 0,035662 | 38 521,70  |
| 4.1.1 для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)   | случаев лечения        |          |           | 0,010964 | 81 147,40  | 0,010964 | 85 071,50  |
| 4.1.2. для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)   | случаев лечения        |          |           | 0,00056  | 110 957,00 | 0,00056  | 113 398,10 |
| 4.1.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)  | случаев лечения        |          |           | 0,000277 | 149 836,70 | 0,000277 | 157 082,40 |
| 4.2. в условиях круглосуточного стационара для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)   | случаев госпитализации | 0,170758 | 43 082,90 | 0,16222  | 49 158,00  | 0,153683 | 56 117,90  |
| 4.2.1 для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)   | случаев госпитализации | 0,008926 | 94 365,20 | 0,008926 | 99 754,30  | 0,008926 | 105 202,80 |
| 5. Медицинская реабилитация  |                        |          |           |          |            |          |            |
| 5.1. в амбулаторных условиях   | комплексных посещений  | 0,003116 | 21 618,90 | 0,003116 | 22 957,00  | 0,003116 | 24 306,70  |
| 5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)      | случаев лечения        | 0,002601 | 25 430,60 | 0,002601 | 26 700,40  | 0,002601 | 27 991,60  |
| 5.3. в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) | случаев госпитализации | 0,005426 | 46 995,30 | 0,005426 | 49 762,50  | 0,005426 | 52 557,40  |

1 Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2024 год 7 542,4 рубля, 2025 год -7 881,8 рублей, 2026 год - 8 236,5 рубля.

2 Нормативы включают в число прочих 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.

3 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-психологическую помощь при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования .

4 Нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи в дневном стационаре и объемов специализированной медицинской помощи в дневном стационаре и составляют 0,004 случая лечения в 2024-2026 годах. Указанные нормативы включают также случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара .

5 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.

6 Посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому патронажными бригадами, включены в нормативы объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

7 Нормативы объема медицинской помощи и финансовых затрат включают в себя в том числе объем диспансеризации (не менее 0,000078 комплексных посещений) и диспансерного наблюдения детей (не менее 0,000157), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме. Субъект Российской Федерации вправе корректировать размер территориального норматива объема с учетом реальной потребности населения. Территориальный норматив финансовых затрат на 2024-2026 годы субъект Российской Федерации устанавливает самостоятельно на основе порядка, установленного Минздравом России с учетом возраста.

8 Средние нормативы объема медицинской помощи включают в себя в том числе объем диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин на 2024 - 2026 годы (для женщин - 0,065200, для мужчин - 0,032168 комплексных посещений). Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи при проведении диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин составят:

на 2024 год: для женщин - 1678,03 руб., для мужчин - 325,34 руб.,

на 2025 год: для женщин - 1781,9 руб., для мужчин - 345,5 руб.,

на 2026 год - для женщин - 1886,7 руб., для мужчин - 365,8 руб.».

9 Субъект Российской Федерации в соответствии с рекомендациями Минздрава России и Федерального фонда ОМС вправе обоснованно корректировать нормативы объема для проведения отдельных лабораторных исследований в целях тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) и нормативы финансовых затрат на 1 тестирование.

10 Средние нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре для расчета нормативов территориальных программ обязательного медицинского страхования включают случаи оказания первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи и составляют на 2025 - 2026 годы - 0,070478 случаев лечения на 1 застрахованное лицо. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в дневном стационаре составляют на 2025 год - 28043,5 руб., на 2026 год - 29399,6 руб.

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

**43. Медицинская помощь оказывается медицинскими организациями, участвующими в реализации Программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, в соответствии с перечнем медицинских организаций, участвующих в реализации 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 № 9 к настоящей Программе, оказывают медицинскую реабилитацию в условиях круглосуточного стационара, дневного стационара и в амбулаторных условиях.

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

Лицам, имеющим право на выбор врача и выбор медицинской организации, до момента реализации указанного права первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается в медицинских

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

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

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

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

46. Право внеочередного получения медицинской помощи по 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 узникам концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны;

9) реабилитированным лицам и лицам, признанным пострадавшими от политических репрессий;

10) Героям Социалистического Труда, Героям Труда Российской Федерации и полным кавалерам ордена Трудовой Славы;

11) Героям Советского Союза, Героям Российской Федерации и полным кавалерам ордена Славы, членам их семей (супругам, родителям, детям в возрасте до 18 лет, детям старше 18 лет, ставшим инвалидами до достижения ими возраста 18 лет, и детям в возрасте до 23 лет, обучающимся в образовательных организациях по очной форме обучения);

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

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

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

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

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

17) инвалидам вследствие чернобыльской катастрофы;

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

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

20) гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне и

получившим суммарную (накопленную) эффективную дозу облучения, превышающую 25 сЗв (бэр).

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

47. 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 и субботу, а также предоставляет гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования.

Профилактические мероприятия организуются в том числе для выявления болезней системы кровообращения 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, включая диспансеризацию.

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 10 августа 2017 года № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»;

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 16 мая 2019 года № 302н «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.

48. 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 Программы не по территориально-участковому принципу, устанавливается департаментом здравоохранения Костромской области;

6) медицинская помощь оказывается в пределах установленных сроков ожидания:

сроки ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми 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 консультаций врачей-специалистов (за исключением подозрения на онкологические заболевания) не должны превышать 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

сроки проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое 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);

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) не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения;

сроки проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологическое 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 приложением № 1 «Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения», утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 года № 2406-р, и за счет средств областного бюджета по перечню согласно приложению № 2 к Программе;

при оказании стоматологической помощи согласно перечню стоматологических расходных материалов на 2024 год (приложение № 3 к Программе);

8) при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения,ключенными 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 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 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.

49. При оказании медицинской помощи в стационарных условиях:

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

Перед направлением пациента на плановую госпитализацию в условиях круглосуточного или дневного стационара должно быть проведено догоспитальное обследование в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, установленными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, на основе клинических рекомендаций с учетом стандартов медицинской помощи. Отсутствие отдельных 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 - 7 рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления предварительного диагноза заболевания (состояния);

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

3) 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,ключенными в территориальный Перечень ЖНВЛП (приложение № 5 к Программе), медицинскими изделиями, компонентами крови, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи.

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

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

6) одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения:

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, осуществляющей выездными бригадами скорой медицинской помощи).

50. 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.

51. 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.

52. 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 16 апреля 2012 года № 366н «Об утверждении Порядка оказания педиатрической помощи»;

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 15 февраля 2013 года № 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации».

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 2 декабря 2014 года № 796н «Об утверждении Положения об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи», от 2 октября 2019 года № 824н «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».

53. Возмещение расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы, осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с соглашениями о возмещении расходов, связанных с оказанием медицинской помощи в экстренной форме, заключаемыми между медицинскими организациями, не участвующими в реализации Программы, и департаментом здравоохранения Костромской области в случае фактического оказания данными медицинскими организациями медицинской помощи в экстренной форме (далее - соглашение о возмещении расходов), по форме, утверждаемой департаментом здравоохранения Костромской области, и на основании сведений об оказании гражданам медицинской помощи в экстренной форме, представляемых медицинскими организациями в департамент здравоохранения Костромской области (далее - сведения). Сведения представляются медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы, по форме, утверждаемой департаментом здравоохранения Костромской области, в срок не позднее 30 календарных дней со дня окончания фактического оказания ими медицинской помощи в

экстренной форме. Срок возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы, устанавливается в соглашении о возмещении расходов. Размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, соответствуют тарифам на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, установленным Тарифным соглашением, и нормативам затрат на оказание государственных услуг.

## Глава 8. Критерии доступности и качества медицинской помощи

54. Критерии качества и доступности медицинской помощи, а также установленные их целевые значения на 2024-2026 года указаны в таблице № 5.

Таблица № 5

| № п/п                                | Наименование показателя   | Еди- ницы изме- рения | Значения по итогам 2024 года | Значения по итогам 2025 года | Значения по итогам 2026 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                               | %                     | 5,7                          | 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                              | %                     | 70                           | 75                           | 80                           |
| 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                           | 24                           | 25                           |
| 4.                                   | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры   | %                     | 4                            | 5                            | 5                            |
| 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   | %                     | 69,5                         | 69,6                         | 69,8                         |
| 7.                                   | Доля пациентов с острым инфарктом   | %                     | 48                           | 48                           | 49                           |

| 1   | 2  | 3   | 4     | 5     | 6     |
|-----|--|-----|-------|-------|-------|
|     | миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению   |     |       |       |       |
| 8.  | Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | %   | 17,2  | 17,9  | 18,1  |
| 9.  | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению  | %   | 30    | 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     | 5     | 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     | 5     | 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 оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы  | ед. | 47    | 47    | 44    |
| 15. | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Бронхиальная астма» на 100 тыс. населения в год   | ед. | 65,7  | 65,5  | 65,5  |
| 16. | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая обструктивная болезнь легких» на 100 тыс. населения   | ед. | 173,5 | 173,5 | 173,5 |
| 17. | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая сердечная недостаточность» на 100 тыс. населения в год  | ед. | 20,1  | 20,2  | 20,3  |
| 18. | Количество случаев госпитализации с  | ед. | 875,0 | 875,0 | 875,0 |

| 1  | 2   | 3    | 4     | 5    | 6    |
|--|---|------|-------|------|------|
|  | диагнозом «Гипертоническая болезнь» на 100 тыс. населения в год   |      |       |      |      |
| 19.  | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Сахарный диабет» на 100 тыс. населения в год   | ед.  | 429,5 | 430  | 432  |
| 20.  | Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствие с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие»   | %    | 100   | 100  | 100  |
| 21.  | Число циклов ЭКО, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года   | чел. | -     | -    | -    |
| 22.  | 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    | 19,5 | 19,8 |
| 23.  | Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год   | ед.  | 13,3  | 13,6 | 13,6 |
| 24.  | Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза  | %    | 75    | 90   | 100  |
| <b>Критерии доступности медицинской помощи</b> |   |      |       |      |      |
| 19.  | Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, в том числе городского и сельского населения (процентов числа опрошенных)  | %    | 31,5  | 36   | 40   |
| 20.  | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на настоящую Программу   | %    | 8,9   | 8,95 | 9,0  |
| 21.  | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на настоящую Программу   | %    | 2,6   | 2,65 | 2,7  |
| 22.  | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках настоящей Программы | %    | 0,16  | 0,16 | 0,16 |
| 23.  | Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению  | %    | 2,4   | 2,7  | 2,7  |
| 24.  | Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты  | ед.  | 300   | 300  | 300  |

| 1   | 2   | 3 | 4    | 5  | 6  |
|-----|---|---|------|----|----|
|     | зарегистрированы по месту жительства  |   |      |    |    |
| 25. | Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями            | % | 41,5 | 45 | 50 |
| 26. | Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан  | % | 60   | 60 | 60 |
| 27. | Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения | % | 70   | 80 | 80 |

## Глава 9. Сводный расчет стоимости Программы

Таблица № 6

### СТОИМОСТЬ

территориальной программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи  
в Костромской области по источникам финансового обеспечения  
на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

Численность населения 566 300 чел.

Численность застрахованных 620 416 чел.

| Источники финансового обеспечения<br>территориальной программы<br>государственных гарантий<br>бесплатного оказания гражданам<br>медицинской помощи   | №<br>строки | 2024 год  |                                     |  | 2025 год                            |                                     |  | 2026 год                            |                                     |  |
|--|-------------|---|-------------------------------------|--|-------------------------------------|-------------------------------------|--|-------------------------------------|-------------------------------------|--|
|  |             | Утвержденная стоимость<br>территориальной программы |                                     | на одно<br>застрахованное лицо<br>по ОМС в<br>год (руб.) | Стоймость территориальной программы |                                     | на одно<br>застрахованное лицо по<br>ОМС в год<br>(руб.) | Стоймость территориальной программы |                                     | на одно<br>застрахованное лицо по<br>ОМС в год<br>(руб.) |
|  |             | всего<br>(тыс. руб.)                                | на одного<br>жителя в<br>год (руб.) |  | всего<br>(тыс. руб.)                | на одного<br>жителя в<br>год (руб.) |  | всего<br>(тыс. руб.)                | на одного<br>жителя в<br>год (руб.) |  |
| 1  | 2           | 3   | 4                                   | 5  | 6                                   | 7                                   | 8  | 9                                   | 10                                  | 11   |
| Стоимость территориальной программы<br>государственных гарантий всего (сумма<br>строк 02 + 03), в том числе:   | 1           | 13 514 906,34                                       | 4 380,80                            | 17 784,90  | 14 083 110,30                       | 4 067,13                            | 19 027,70  | 14 915 109,70                       | 4 178,47                            | 20 309,30  |
| I. Средства консолидированного<br>бюджета субъекта Российской<br>Федерации*  | 2           | 2 480 847,04  | 4 380,80                            | 0,00   | 2 277 998,00                        | 4 067,13                            | 0,00   | 2 314 872,20                        | 4 178,47                            | 0,00   |
| II. Стоимость территориальной<br>программы ОМС всего<br>(сумма строк 04 + 08)  | 3           | 11 034 059,30                                       | 0,00                                | 17 784,90  | 11 805 112,30                       | 0,00                                | 19 027,70  | 12 600 237,50                       | 0,00                                | 20 309,30  |
| 1. Стоимость территориальной<br>программы обязательного медицинского<br>страхования за счет средств<br>обязательного медицинского страхования<br>в рамках базовой программы (сумма<br>строк 05+ 06 + 07) | 4           | 11 034 059,30                                       | 0,00                                | 17 784,90  | 11 805 112,30                       | 0,00                                | 19 027,70  | 12 600 237,50                       | 0,00                                | 20 309,30  |



| 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
| оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |

<\*> 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 территориальным фондом 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

| Справочно   | 2024 год                |   | Плановый период      |   |                      |   |  |
|---|-------------------------|---|----------------------|---|----------------------|---|--|
|   |                         |   | 2025 год             |   | 2026 год             |   |  |
|   | всего<br>(тыс.<br>руб.) | на одно застрахованное<br>лицо по обязательному<br>медицинскому страхованию<br>в год (руб.) | всего<br>(тыс. руб.) | на одно застрахованное лицо<br>по обязательному<br>медицинскому страхованию<br>в год (руб.) | всего<br>(тыс. руб.) | на одно застрахованное<br>лицо по обязательному<br>медицинскому<br>страхованию в год (руб.) |  |
| 1   | 2                       | 3   | 4                    | 5   | 6                    | 7   |  |
| Расходы на обеспечение выполнения территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций | 97<br>950,60            | 157,9   | 97 950,60            | 157,9   | 97 950,60            | 157,9   |  |

Таблица № 7

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ  
Программы по условиям ее предоставления  
в Костромской области на 2024 год**

Численность населения 566 300 чел.

Численность застрахованных 620 416 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                   | 10          |  |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе <*>:                          | 1        |                   | X  | X  | 4 380,8  | X                   | 2 480 847,04   | X                   | 22,5        |  |
| 1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <**>, в том числе: | 2        | вызов             | 0,041361469  | 2 454,2  | 217,7  | X                   | 123 309,7  | X                   | X           |  |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам  | 3        | вызов             | 0,0410   | 1 560,3  | 63,9   | X                   | 36 200,0   | X                   | X           |  |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации  | 4        | вызов             | 0,000393784  | 390 626,5  | 153,8  | X                   | 87 109,7   | X                   | X           |  |

| 1   | 2    | 3                     | 4           | 5         | 6       | 7 | 8         | 9 | 10 |
|---|------|-----------------------|-------------|-----------|---------|---|-----------|---|----|
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:   | 5    |                       | X           | X         | X       | X | X         | X | X  |
| 2.1 в амбулаторных условиях:  | 6    |                       | X           | X         | X       | X | X         | X | X  |
| 2.1.1 с профилактической и иными целями <***>, в том числе:   | 7    | посещение             | 0,51099947  | 563,3     | 287,9   | X | 163 007,2 | X | X  |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | 7.1  | посещение             | 0,0051      | 563,3     | X       | X | 1 630,1   | X | X  |
| 2.1.2 в связи с заболеваниями - обращений <***>, в том числе:   | 8    | обращение             | 0,100799929 | 1 633,6   | 164,7   | X | 93 250,8  | X | X  |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | 8.1  | обращение             | 0,001007999 | 1 633,6   | X       | X | 932,5     | X | X  |
| 2.2 в условиях дневных стационаров <****>, в том числе:   | 9    | случай лечения        | 0           | 0,0       | 0,0     | X | 0,0       | X | X  |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | 9.1  | случай лечения        | 0           | 0,0       | 0,0     | X | 0,0       | X | X  |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <*****>, в том числе: | 10   | случай лечения        | 0           | 0,0       | 0,0     | X | 0,0       | X | X  |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | 10.1 | случай лечения        | 0           | 0,0       | 0,0     | X | 0,0       | X | X  |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь  | 11   |                       | 0,012720299 | 119 823,7 | 1 121,0 | X | 634 830,1 | X | X  |
| 4.1 в условиях дневных стационаров <****>, в том числе:   | 12   | случай лечения        | 0,002113721 | 17 650,8  | 37,3    | X | 21 128,0  | X | X  |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | 12.1 | случай лечения        | 0           | 0,0       | 0,0     | X | 0,0       | X | X  |
| 4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:   | 13   | случай госпитализации | 0,010606579 | 102 172,9 | 1 083,7 | X | 613 702,1 | X | X  |

| 1   | 2    | 3                     | 4           | 5       | 6       | 7        | 8           | 9            | 10   |
|---|------|-----------------------|-------------|---------|---------|----------|-------------|--------------|------|
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | 13.1 | случай госпитализаций | 0,0000      | 0,0     | 0,0     | X        | 0,0         | X            | X    |
| 5. Паллиативная медицинская помощь:   | 14   |                       | X           | X       | X       | X        | X           | X            | X    |
| 5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:   | 15   | посещение             | 0,02099947  | 1 041,7 | 21,9    | X        | 12 388,2    | X            | X    |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами   | 15.1 | посещение             | 0,015399965 | 506,4   | 7,8     | X        | 4 416,3     | X            | X    |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами  | 15.2 | посещение             | 0,005599506 | 2 514,0 | 14,1    | X        | 7 971,9     | X            | X    |
| 5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)   | 16   | коеко-день            | 0,064400494 | 2 992,3 | 192,7   | X        | 109 129,2   | X            | X    |
| 5.3 оказываемая в условиях дневного стационара  | 16.1 | случай лечения        |             |         |         | X        |             | X            | X    |
| 6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)   | 17   |                       | X           | X       | 2 309,4 | X        | 1 307 804,8 | X            | X    |
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ   | 18   |                       | X           | X       | 65,6    | X        | 37 127,1    | X            | X    |
| II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <*****> | 19   |                       | X           | X       | 0,0     | X        | 0,0         | X            |      |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:   | 20   |                       | X           | X       | X       | 17 784,9 | X           | 11 034 059,3 | 77,5 |

| 1   | 2        | 3                               | 4        | 5       | 6 | 7       | 8 | 9           | 10 |
|---|----------|---------------------------------|----------|---------|---|---------|---|-------------|----|
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)   | 21       | вызов                           | 0,29     | 3 657,3 | X | 1 060,6 | X | 658 023,8   | X  |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации  | 22       | X                               | X        | X       | X | X       | X | X           | X  |
| 2.1 В амбулаторных условиях:  | 23       | X                               | X        | X       | X | X       | X | X           | X  |
| 2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них:   | 23.1     | посещения/комплексные посещения | X        | X       | X | 2 732,2 | X | 1 695 103,5 | X  |
| 2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)  | 23.1.1   | комплексное посещение           | 0,311412 | 2 240,2 | X | 697,6   | X | 432 817,8   | X  |
| 2.1.2 для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:  | 23.1.2   | комплексное посещение           | 0,388591 | 3 025,8 | X | 1 175,8 | X | 729 484,3   | X  |
| 2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)  | 23.1.2.1 | комплексное посещение           | 0,050758 | 1 177,4 | X | 59,8    | X | 37 077,6    | X  |
| 2.1.2.2. для оценки репродуктивного здоровья  |          | комплексное посещение           | 0,097368 | 1 231,1 | X | 119,9   | X | 74 369,1    | X  |
| 2.1.3 для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)   | 23.1.3   | посещения                       | 2,178904 | 394,1   | X | 858,8   | X | 532 801,4   | X  |
| 2.1.4 в неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)   | 23.2     | посещение                       | 0,54     | 836,3   | X | 451,6   | X | 280 181,1   | X  |
| 2.1.5 в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 23.3     | обращение                       | 1,713713 | 1 870,9 | X | 3 206,2 | X | 1 989 168,9 | X  |

| 1  | 2      | 3                     | 4        | 5       | 6 | 7     | 8 | 9         | 10 |
|--|--------|-----------------------|----------|---------|---|-------|---|-----------|----|
| 2.1.5.1 компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)   | 23.3.1 | исследования          | 0,050465 | 2 923,7 | X | 147,5 | X | 91 539,0  | X  |
| 2.1.5.2 магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)   | 23.3.2 | исследования          | 0,018179 | 3 992,2 | X | 72,6  | X | 45 026,2  | X  |
| 2.1.5.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)   | 23.3.3 | исследования          | 0,09489  | 590,4   | X | 56,0  | X | 34 757,6  | X  |
| 2.1.5.4 эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)  | 23.3.4 | исследования          | 0,030918 | 1 082,6 | X | 33,5  | X | 20 766,5  | X  |
| 2.1.5.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)  | 23.3.5 | исследования          | 0,00112  | 9 091,4 | X | 10,2  | X | 6 317,3   | X  |
| 2.1.5.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6) | 23.3.6 | исследования          | 0,015192 | 2 242,1 | X | 34,1  | X | 21 132,6  | X  |
| 2.1.5.7 тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)  | 23.3.7 | исследования          | 0,102779 | 434,0   | X | 44,6  | X | 27 674,3  | X  |
| 2.1.6. диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4)  | 23.4   | комплексное посещение | 0,261736 | 2 229,9 | X | 583,6 | X | 362 102,8 | X  |
| 2.1.6.1. онкологические заболевания  | 23.4.1 | комплексное посещение | 0,04505  | 3 142,3 | X | 141,6 | X | 87 826,5  | X  |
| 2.1.6.2. сахарный диабет   | 23.4.2 | комплексное посещение | 0,0598   | 1 186,4 | X | 70,9  | X | 44 016,5  | X  |

| 1   | 2      | 3                     | 4        | 5        | 6 | 7       | 8 | 9           | 10 |
|---|--------|-----------------------|----------|----------|---|---------|---|-------------|----|
| 2.1.6.3. болезни системы кровообращения   | 23.4.3 | комплексное посещение | 0,12521  | 2 638,1  | X | 330,3   | X | 204 933,6   | X  |
| 2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе:  | 24     | случай лечения        | 0        | 0,0      | X | 0,0     | X | 0,0         | X  |
| 2.2.1 медицинская помощь по профилю «онкология» (сумму строк 40.1 + 54.1 + 70.1)  | 24.1   | случай лечения        | 0        | 0,0      | X | 0,0     | X | 0,0         | X  |
| 2.2.2 при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)  | 24.2   | случай                | 0        | 0,0      | X | 0,0     | X | 0,0         | X  |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24 + 27), в том числе: (41+55+71) | 25     | случай лечения        | 0        | 0,0      | X | 0,0     | X | 0,0         | X  |
| 3.1) для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 24.1 + 27.1) (41.1+55.1+71.1)   | 25.1   | случай лечения        | 0        | 0,0      | X | 0,0     | X | 0,0         | X  |
| 3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2 + 27.2) (41.2+55.2+71.2)   | 25.2   | случай                | 0        | 0,0      | X | 0,0     | X | 0,0         | X  |
| 4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:  | 26     | X                     | X        | X        | X | 9 239,2 | X | 5 732 153,8 | X  |
| 4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 73), включая:  | 27     | случай лечения        | 0,070478 | 26 709,9 | X | 1 882,5 | X | 1 167 908,5 | X  |

| 1  | 2    | 3                     | 4        | 5         | 6 | 7       | 8 | 9           | 10 |
|--|------|-----------------------|----------|-----------|---|---------|---|-------------|----|
| 4.1.1 медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1):  | 27.1 | случай лечения        | 0,010964 | 77 288,4  | X | 847,4   | X | 525 734,3   | X  |
| 4.1.2 медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)  | 27.2 | случай                | 0,00056  | 108 426,4 | X | 60,7    | X | 37 670,9    | X  |
| 4.1.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями   | 27.3 | случай лечения        | 0,000277 | 142 711,1 | X | 39,5    | X | 24 525,6    | X  |
| 4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:              | 28   | случай госпитализации | 0,170758 | 43 082,9  | X | 7 356,7 | X | 4 564 245,3 | X  |
| 4.2.1 медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)   | 28.1 | случай госпитализации | 0,008926 | 94 365,2  | X | 842,3   | X | 522 578,7   | X  |
| 4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)  | 28.2 | случай госпитализации | 0,00696  | 199 478,7 | X | 1 388,3 | X | 861 348,9   | X  |
| 5. Медицинская реабилитация:   | 29   | X                     | X        | X         | X | 388,5   | X | 241 035,3   | X  |
| 5.1 В амбулаторных условиях (сумма строк 46+60+76)   | 30   | комплексные посещения | 0,003116 | 21 618,9  | X | 67,4    | X | 41 794,0    | X  |
| 5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47+61+77)    | 31   | случай лечения        | 0,002601 | 25 430,6  | X | 66,1    | X | 41 037,4    | X  |
| 5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48+62+78) | 32   | случай госпитализации | 0,005426 | 46 995,3  | X | 255,0   | X | 158 203,9   | X  |
| 6. паллиативная медицинская помощь <*****>   | 33   | X                     |          |           | X |         | X |             |    |

| 1  | 2      | 3                               | 4    | 5       | 6 | 7        | 8 | 9            | 10 |
|--|--------|---------------------------------|------|---------|---|----------|---|--------------|----|
| 6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего (равно строке 63.1), в том числе:                 | 33.1   | посещений                       | 0    | 0,0     | X | 0,0      | X | 0,0          | X  |
| 6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)            | 33.1.1 | посещений                       | 0    | 0,0     | X | 0,0      | X | 0,0          | X  |
| 6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)   | 33.1.2 | посещений                       | 0    | 0,0     | X | 0,0      | X | 0,0          | X  |
| 6.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2) | 33.2   | кйко-день                       | 0    | 0,0     | X | 0,0      | X | 0,0          | X  |
| 6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)   | 33.3   | случай лечения                  | 0    | 0,0     | X | 0,0      | X | 0,0          | X  |
| 7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49+64+79)  | 34     | -                               | X    | X       | X | 123,0    | X | 76 290,1     | X  |
| 8. Иные расходы (равно строке 65) из строки 20:  | 35     | -                               | X    | X       | X | 0,0      | X | 0,0          | X  |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)                    | 36     |                                 | X    | X       | X | 17 784,9 | X | 11 034 059,3 |    |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь   | 37     | вызов                           | 0,29 | 3 657,3 | X | 1 060,6  | X | 658 023,8    | X  |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации   | 38     | X                               | X    | X       | X | X        | X | X            | X  |
| В амбулаторных условиях:   | 39     | X                               | X    | X       | X | X        | X | X            | X  |
| 2.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:                               | 39.1   | посещения/комплексные посещения | X    | X       | X | 2 732,2  | X | 1 695 103,5  | X  |

| 1  | 2        | 3                     | 4        | 5       | 6 | 7       | 8 | 9           | 10 |
|--|----------|-----------------------|----------|---------|---|---------|---|-------------|----|
| 2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров  | 39.1.1   | комплексное посещение | 0,311412 | 2 240,2 | X | 697,6   | X | 432 817,8   | X  |
| 2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:   | 39.1.2   | комплексное посещение | 0,388591 | 3 025,8 | X | 1 175,8 | X | 729 484,3   | X  |
| 2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации  | 39.1.2.1 | комплексное посещение | 0,050758 | 1 177,4 | X | 59,8    | X | 37 077,6    | X  |
| 2.1.2.2. для оценки репродуктивного здоровья   |          | комплексное посещение | 0,097368 | 1 231,1 | X | 119,9   | X | 74 369,1    | X  |
| 2.1.3. для посещений с иными целями  | 39.1.3   | посещения             | 2,178904 | 394,1   | X | 858,8   | X | 532 801,4   | X  |
| 2.1.4 в неотложной форме   | 39.2     | посещение             | 0,54     | 836,3   | X | 451,6   | X | 280 181,1   | X  |
| 2.1.5 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 39.3     | обращение             | 1,713713 | 1 870,9 | X | 3 206,2 | X | 1 989 168,9 | X  |
| 2.1.5.1.1. компьютерная томография   | 39.3.1   | исследования          | 0,050465 | 2 923,7 | X | 147,5   | X | 91 539,0    | X  |
| 2.1.5.1.2. магнитно-резонансная томография   | 39.3.2   | исследования          | 0,018179 | 3 992,2 | X | 72,6    | X | 45 026,2    | X  |
| 2.1.5.1.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы   | 39.3.3   | исследования          | 0,09489  | 590,4   | X | 56,0    | X | 34 757,6    | X  |
| 2.1.5.1.4. эндоскопическое диагностическое исследование  | 39.3.4   | исследования          | 0,030918 | 1 082,6 | X | 33,5    | X | 20 766,5    | X  |
| 2.1.5.1.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний  | 39.3.5   | исследования          | 0,00112  | 9 091,4 | X | 10,2    | X | 6 317,3     | X  |
| 2.1.5.1.6. патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и   | 39.3.6   | исследования          | 0,015192 | 2 242,1 | X | 34,1    | X | 21 132,6    | X  |

| 1  | 2      | 3                     | 4        | 5       | 6 | 7       | 8 | 9           | 10 |
|--|--------|-----------------------|----------|---------|---|---------|---|-------------|----|
| подбора противоопухолевой лекарственной терапии  |        |                       |          |         |   |         |   |             |    |
| 2.1.5.1.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)  | 39.3.7 | исследования          | 0,102779 | 434,0   | X | 44,6    | X | 27 674,3    | X  |
| 2.1.6. диспансерное наблюдение   | 39.4   | комплексное посещение | 0,261736 | 2 229,9 | X | 583,6   | X | 362 102,8   | X  |
| 2.1.6.1. онкологические заболевания  | 39.4.1 | комплексное посещение | 0,04505  | 3 142,3 | X | 141,6   | X | 87 826,5    | X  |
| 2.1.6.2. сахарный диабет   | 39.4.2 | комплексное посещение | 0,0598   | 1 186,4 | X | 70,9    | X | 44 016,5    | X  |
| 2.1.6.3. болезни системы кровообращения  | 39.4.3 | комплексное посещение | 0,12521  | 2 638,1 | X | 330,3   | X | 204 933,6   | X  |
| 2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <*****> (сумма строк 40.1 + 40.2), в том числе:  | 40     | случай лечения        |          |         | X | 0,0     | X | 0,0         | X  |
| 2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»  | 40.1   | случай лечения        |          |         | X |         | X |             | X  |
| 2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении   | 40.2   | случай                |          |         | X |         | X |             | X  |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 41     | случай лечения        |          |         | X |         | X |             | X  |
| 3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»  | 41.1   | случай лечения        |          |         | X |         | X |             | X  |
| 3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:  | 41.2   | случай                |          |         | X |         | X |             | X  |
| 4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:   | 42     | X                     | X        | X       | X | 9 239,2 | X | 5 732 153,8 | X  |

| 1   | 2     | 3                     | 4        | 5         | 6 | 7       | 8 | 9           | 10 |
|---|-------|-----------------------|----------|-----------|---|---------|---|-------------|----|
| 4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации                                       | 43    | случай лечения        | 0,070478 | 26 709,9  | X | 1 882,5 | X | 1 167 908,5 | X  |
| 4.1.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»   | 43.1  | случай лечения        | 0,010964 | 77 288,4  | X | 847,4   | X | 525 734,3   | X  |
| 4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении  | 43.2  | случай                | 0,00056  | 108 426,4 | X | 60,7    | X | 37 670,9    | X  |
| 4.1.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями                  | 43.3. | случай лечения        | 0,000277 | 142 711,1 | X | 39,5    | X | 24 525,6    | X  |
| 4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:                  | 44    | случай госпитализации | 0,170758 | 43 082,9  | X | 7 356,7 | X | 4 564 245,3 | X  |
| 4.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»   | 44.1  | случай госпитализации | 0,008926 | 94 365,2  | X | 842,3   | X | 522 578,7   | X  |
| 4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь  | 44.2  | случай госпитализации | 0,00696  | 199 478,7 | X | 1 388,3 | X | 861 348,9   | X  |
| 5. Медицинская реабилитация:  | 45    | X                     | X        | X         | X | 388,5   | X | 241 035,3   | X  |
| 5.1 В амбулаторных условиях   | 46    | комплексные посещения | 0,003116 | 21 618,9  | X | 67,4    | X | 41 794,0    | X  |
| 5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)    | 47    | случай лечения        | 0,002601 | 25 430,6  | X | 66,1    | X | 41 037,4    | X  |
| 5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | 48    | случай госпитализации | 0,005426 | 46 995,3  | X | 255,0   | X | 158 203,9   | X  |
| 5. Расходы на ведение дела СМО  | 49    | -                     | X        | X         | X | 123,0   | X | 76 290,1    | X  |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным   | 50    | -                     | X        | X         | X |         | X |             |    |

| 1  | 2        | 3                                | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--|----------|----------------------------------|---|---|---|---|---|---|----|
| базовой программой:  |          |                                  |   |   |   |   |   |   |    |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь   | 51       | вызов                            |   |   | X |   | X |   | X  |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации   | 52       | -                                | X | X | X | X | X | X | X  |
| 2.1 В амбулаторных условиях:   | 53       | X                                | X | X | X | X | X | X | X  |
| 2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:  | 53.1     | посещения/ комплексные посещения |   |   | X |   | X |   | X  |
| для проведения профилактических медицинских осмотров   | 53.1.1   | комплексное посещение            |   |   | X |   | X |   | X  |
| для проведения диспансеризации, всего, в том числе:  | 53.1.2   | комплексное посещение            |   |   | X |   | X |   | X  |
| для проведения углубленной диспансеризации   | 53.1.2.1 | комплексное посещение            |   |   | X |   | X |   | X  |
| для проведения репродуктивного здоровья  |          | комплексное посещение            |   |   |   |   |   |   |    |
| для посещений с иными целями   | 53.1.3   | посещения                        |   |   | X |   | X |   | X  |
| 2.1.2 в неотложной форме   | 53.2     | посещение                        |   |   | X |   | X |   | X  |
| 2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 53.3     | обращение                        |   |   | X |   | X |   | X  |
| компьютерная томография  | 53.3.1   | исследования                     |   |   | X |   | X |   | X  |
| магнитно-резонансная томография  | 53.3.2   | исследования                     |   |   | X |   | X |   | X  |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы  | 53.3.3   | исследования                     |   |   | X |   | X |   | X  |
| эндоскопическое диагностическое исследование   | 53.3.4   | исследования                     |   |   | X |   | X |   | X  |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний   | 53.3.5   | исследования                     |   |   | X |   | X |   | X  |
| патологоанатомическое  | 53.3.6   | исследования                     |   |   | X |   | X |   | X  |

| 1  | 2      | 3                     | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--|--------|-----------------------|---|---|---|---|---|---|----|
| исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии                  |        |                       |   |   |   |   |   |   |    |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)   | 53.3.7 | исследования          |   |   | X |   | X |   | X  |
| диспансерное наблюдение  | 53.4   | комплексное посещение |   |   | X |   | X |   | X  |
| 2.1.6.1. онкологические заболевания  | 53.4.1 | комплексное посещение |   |   |   |   |   |   |    |
| 2.1.6.2. сахарный диабет   | 53.4.2 | комплексное посещение |   |   |   |   |   |   |    |
| 2.1.6.3. болезни системы кровообращения  | 53.4.3 | комплексное посещение |   |   |   |   |   |   |    |
| 2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <*****> (сумма строк 54.1 + 54.2), в том числе:  | 54     | случаев лечения       |   |   | X |   | X |   | X  |
| 2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»  | 54.1   | случай лечения        |   |   | X |   | X |   | X  |
| 2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении   | 54.2   | случай                |   |   | X |   | X |   | X  |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 55     | случай лечения        |   |   | X |   | X |   | X  |
| 3.1) для медицинской помощи по профилю «онкология»   | 55.1   | случай лечения        |   |   | X |   | X |   | X  |
| 3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном   | 55.2   | случай                |   |   | X |   | X |   | X  |

| 1   | 2    | 3                     | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|------|-----------------------|---|---|---|---|---|---|----|
| оплодотворении:   |      |                       |   |   |   |   |   |   |    |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:           | 56   | X                     | X | X | X |   | X |   | X  |
| 4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:                         | 57   | случай лечения        |   |   | X |   | X |   | X  |
| 4.1.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»   | 57.1 | случай лечения        |   |   | X |   | X |   | X  |
| 4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении  | 57.2 | случай                |   |   | X |   | X |   | X  |
| 4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:                  | 58   | случай госпитализации |   |   | X |   | X |   | X  |
| 4.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»   | 58.1 | случай госпитализации |   |   | X |   | X |   | X  |
| 4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь  | 58.2 | случай госпитализации |   |   | X |   | X |   | X  |
| 5. Медицинская реабилитация:  | 59   | X                     | X | X | X |   | X |   | X  |
| 5.1 В амбулаторных условиях   | 60   | комплексные посещения |   |   | X |   | X |   | X  |
| 5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)    | 61   | случай лечения        |   |   | X |   | X |   | X  |
| 5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | 62   | случай госпитализации |   |   | X |   | X |   | X  |
| 6. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях  | 63   | X                     |   |   | X |   | X |   |    |

| 1  | 2      | 3                                | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--|--------|----------------------------------|---|---|---|---|---|---|----|
| <*****>  |        |                                  |   |   |   |   |   |   |    |
| 6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, включая:                           | 63.1   | посещений                        |   |   | X |   | X |   | X  |
| 6.1.1 посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами                    | 63.1.1 | посещений                        |   |   | X |   | X |   | X  |
| 6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами   | 63.1.2 | посещений                        |   |   | X |   | X |   | X  |
| 6.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)       | 63.2   | кйко-день                        |   |   | X |   | X |   | X  |
| 6.3 оказываемая в условиях дневного стационара   | 63.3   | случай лечения                   |   |   | X |   | X |   | X  |
| 7. Расходы на ведение дела СМО   | 64     | -                                | X | X | X |   | X |   | X  |
| 8. Иные расходы (равно строке)   | 65     | -                                | X | X | X |   | X |   | X  |
| 3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение): | 66     |                                  | X | X | X |   | X |   |    |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь   | 67     | вызов                            |   |   | X |   | X |   | X  |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации   | 68     | X                                | X | X | X | X | X | X | X  |
| 2.1 В амбулаторных условиях:   | 69     | X                                | X | X | X | X | X | X | X  |
| 2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, из них:  | 69.1   | посещения/ комплексные посещения |   |   | X |   | X |   | X  |
| для проведения профилактических медицинских осмотров   | 69.1.1 | комплексное посещение            |   |   | X |   | X |   | X  |

| 1  | 2        | 3                     | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--|----------|-----------------------|---|---|---|---|---|---|----|
| для проведения диспансеризации, всего, в том числе:  | 69.1.2   | комплексное посещение |   |   | X |   | X |   | X  |
| для проведения углубленной диспансеризации   | 69.1.2.1 | комплексное посещение |   |   | X |   | X |   | X  |
| для проведения репродуктивного здоровья  |          | комплексное посещение |   |   |   |   |   |   |    |
| для посещений с иными целями   | 69.1.3   | посещения             |   |   | X |   | X |   | X  |
| 2.1.2 в неотложной форме   | 69.2     | посещение             |   |   | X |   | X |   | X  |
| 2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 69.3     | обращение             |   |   | X |   | X |   | X  |
| компьютерная томография  | 69.3.1   | исследования          |   |   | X |   | X |   | X  |
| магнитно-резонансная томография  | 69.3.2   | исследования          |   |   | X |   | X |   | X  |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы  | 69.3.3   | исследования          |   |   | X |   | X |   | X  |
| эндоскопическое диагностическое исследование   | 69.3.4   | исследования          |   |   | X |   | X |   | X  |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний   | 69.3.5   | исследования          |   |   | X |   | X |   | X  |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии                              | 69.3.6   | исследования          |   |   | X |   | X |   | X  |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)   | 69.3.7   | исследования          |   |   | X |   | X |   | X  |
| диспансерное наблюдение  | 69.4     | комплексное посещение |   |   | X |   | X |   | X  |
| 2.1.6.1. онкологические  | 69.4.1   | комплексное           |   |   | X |   | X |   | X  |

| 1  | 2      | 3                     | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--|--------|-----------------------|---|---|---|---|---|---|----|
| заболевания  |        | посещение             |   |   |   |   |   |   |    |
| 2.1.6.2. сахарный диабет   | 69.4.2 | комплексное посещение |   |   | X |   | X |   | X  |
| 2.1.6.3. болезни системы кровообращения  | 69.4.3 | комплексное посещение |   |   | X |   | X |   | X  |
| 2.2 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <*****> (сумма строк 70.1 + 70.2)  | 70     | случай лечения        |   |   | X |   | X |   | X  |
| 2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»  | 70.1   | случай лечения        |   |   | X |   | X |   | X  |
| 2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении   | 70.2   | случай                |   |   | X |   | X |   | X  |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 71     | случай лечения        |   |   | X |   | X |   | X  |
| 3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»  | 71.1   | случай лечения        |   |   | X |   | X |   | X  |
| 3.2 при экстракорпоральном оплодотворении:   | 71.2   | случай                |   |   | X |   | X |   | X  |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:  | 72     | X                     | X | X | X |   | X |   | X  |
| 4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:  | 73     | случай лечения        |   |   | X |   | X |   | X  |
| 4.1.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»  | 73.1   | случай лечения        |   |   | X |   | X |   | X  |
| 4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении   | 73.2   | случай                |   |   | X |   | X |   | X  |

| 1   | 2    | 3                     | 4 | 5 | 6       | 7        | 8            | 9            | 10  |
|---|------|-----------------------|---|---|---------|----------|--------------|--------------|-----|
| 4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:                  | 74   | случай госпитализации |   |   | X       |          | X            |              | X   |
| 4.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»   | 74.1 | случай госпитализации |   |   | X       |          | X            |              | X   |
| 4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь  | 74.2 | случай госпитализации |   |   | X       |          | X            |              | X   |
| 5. Медицинская реабилитация *****   | 75   | X                     | X | X | X       |          | X            |              | X   |
| 5.1 В амбулаторных условиях   | 76   | комплексные посещения |   |   | X       |          | X            |              | X   |
| 5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)    | 77   | случай лечения        |   |   | X       |          | X            |              | X   |
| 5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | 78   | случай госпитализации |   |   | X       |          | X            |              | X   |
| 6. Расходы на ведение дела СМО  | 79   |                       | X | X | X       |          | X            |              | X   |
| ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)  | 80   |                       | X | X | 4 380,8 | 17 784,9 | 2 480 847,04 | 11 034 059,3 | 100 |

<1> 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 субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления).

<2> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2024 год 7 542,4 рубля, на 2025 год - 7 881,8 рублей, на 2026 год - 8 236,5 рубля.

<3> 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.

<4> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<5> Субъект Российской Федерации вправе устанавливать раздельные 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.

<6> 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, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2022 года № 2497 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024-2026 годы».

<7> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

<8> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТП ОМС.

<9> 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 соответствующими платежом субъекта РФ.

<10> Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0-17 лет с учетом реальной потребности, а также объем медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года.

## Приложение № 1

к программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи  
в Костромской области на 2024 год  
и на плановый период  
2025 и 2026 годов

## ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию в 2024 году

| №<br>п/п | Код<br>меди-<br>цин-<br>ской<br>органи-<br>зации<br>по ре-<br>естру | Наименование<br>медицинской организации  | В том числе <*>  |  |        |   |
|----------|---|--|--|--|--------|---|
|          |   |  | осуществляющие<br>деятельность в<br>рамках выполне-<br>ния государствен-<br>ного задания за<br>счет средств бюд-<br>жетных ассигнова-<br>ний бюджета субъ-<br>екта Российской<br>Федерации | осуществля-<br>ющие дея-<br>тельность в<br>сфере обяза-<br>тельного ме-<br>дицинского<br>страхования | из них |   |
| 1        | 2   | 3  | 4  | 5  | 6      | 7 |
| 1.       | 440007  | ФКУЗ «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Костромской области» |  | +  |        |   |
| 2.       | 440001  | ОГБУЗ «Костромская областная клиническая больница имени Королева Е.И.»                                 | +  | +  |        |   |
| 3.       | 440037  | ОГБУЗ «Костромская областная детская больница»   | +  | +  | +      |   |
| 4.       | 440039  | ОГБУЗ «Костромской областной госпиталь для ветеранов войн»   | +  | +  |        |   |
| 5.       | 440009  | ОГБУЗ «Костромской клинический онкологический диспансер»   | +  | +  |        |   |
| 6.       | 440054  | ОГБУЗ «Костромская областная стоматологическая поликлиника»  | +  | +  |        |   |
| 7.       | 440040  | ОГБУЗ «Костромской центр специализирован-  | +  | +  |        |   |

| 1   | 2      | 3  | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|--|---|---|---|---|
|     |        | ных видов медицинской помощи»  |   |   |   |   |
| 8.  | 440087 | ОГБУЗ «Центр специализированной помощи по профилактике и борьбе с инфекционными заболеваниями» | + | + |   |   |
| 9.  | 440003 | ОГБУЗ «Городская больница г. Костромы»   | + | + | + | + |
| 10. | 440005 | ОГБУЗ «Родильный дом г. Костромы»  | + | + |   |   |
| 11. | 440150 | ОГБУЗ «Костромская областная станция скорой медицинской помощи и медицины катастроф»           | + | + |   |   |
| 12. | 440004 | ОГБУЗ «Окружная больница Костромского округа № 1»  | + | + | + | + |
| 13. | 440008 | ОГБУЗ «Окружная больница Костромского округа № 2»  | + | + | + | + |
| 14. | 440010 | ОГБУЗ «Буйская центральная районная больница»  | + | + | + | + |
| 15. | 440015 | ОГБУЗ «Волгореченская городская больница»  | + | + | + | + |
| 16. | 440019 | ОГБУЗ «Галичская центральная районная больница»  | + | + | + | + |
| 17. | 440028 | ОГБУЗ «Мантуровская окружная больница»   | + | + | + | + |
| 18. | 440012 | ОГБУЗ «Шарьинская окружная больница имени Каверина В.Ф.»                                       | + | + | + | + |
| 19. | 440022 | ОГБУЗ «Антроповская центральная районная больница»   | + | + | + | + |
| 20. | 440035 | ОГБУЗ «Вохомская центральная районная больница»  | + | + | + | + |
| 21. | 440026 | ОГБУЗ «Кадыйская районная больница»  | + | + | + | + |
| 22. | 440030 | ОГБУЗ «Кологривская районная больница»   | + | + | + | + |
| 23. | 440017 | ОГБУЗ «Красносельская районная больница»   | + | + | + | + |
| 24. | 440027 | ОГБУЗ «Макарьевская районная больница»   | + | + | + | + |
| 25. | 440029 | ОГБУЗ «Нейская районная больница»  | + | + | + | + |
| 26. | 440016 | ОГБУЗ «Нерехтская центральная районная больница»   | + | + | + | + |
| 27. | 440058 | ОГБУЗ «Стоматологическая поликлиника г. Нерехты»   | + | + |   |   |
| 28. | 440025 | ОГБУЗ «Островская районная больница»   | + | + | + | + |
| 29. | 440023 | ОГБУЗ «Парfenьевская районная больница»  | + | + | + | + |

| 1   | 2      | 3   | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|---|---|---|---|---|
| 30. | 440021 | ОГБУЗ «Солигаличская районная больница»   | + | + | + | + |
| 31. | 440018 | ОГБУЗ «Судиславская районная больница»  | + | + | + | + |
| 32. | 440024 | ОГБУЗ «Сусанинская районная больница»   | + | + | + | + |
| 33. | 440020 | ОГБУЗ «Чухломская центральная районная больница»  | + | + | + | + |
| 34. |        | ОГБУЗ «Костромская областная психиатрическая больница»  | + |   |   |   |
| 35. |        | ОГБУЗ «Костромской противотуберкулезный диспансер»  | + |   |   |   |
| 36. |        | ОГБУЗ «Шарьинский психоневрологический диспансер»   | + |   |   |   |
| 37. |        | ОГБУЗ «Костромской областной врачебно-физкультурный диспансер»  | + |   |   |   |
| 38. |        | ОГБУЗ «Костромской медицинский центр психотерапии и практической психологии»                                      | + |   |   |   |
| 39. |        | ОГБУЗ «Автобаза департамента здравоохранения Костромской области»   | + |   |   |   |
| 40. |        | ОГБУЗ «Костромская областная станция переливания крови»   | + |   |   |   |
| 41. |        | ОГБУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр Костромской области»   | + |   |   |   |
| 42. |        | ОГБУЗ «Костромское областное бюро судебно-медицинской экспертизы»   | + |   |   |   |
| 43. |        | ОГБУЗ «Центр общественного здоровья и медицинской профилактики Костромской области»                               | + |   |   |   |
| 44. |        | ОГБУЗ «Медицинский центр мобилизационного резерва «Резерв» Костромской области»                                   | + |   |   |   |
| 45. |        | ОГБУЗ «Центр контроля качества и сертификации лекарственных средств Костромской области»                          | + |   |   |   |
| 46. |        | ОГБУЗ «Специализированный дом ребенка с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики» | + |   |   |   |
| 47. | 440011 | ЧУЗ «РЖД-Медицина» г. Буй»  |   | + | + | + |
| 48. | 440013 | ЧУЗ «РЖД-Медицина» г. Шарья»  |   | + | + | + |

| 1  | 2      | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  |
|--|--------|--|----|----|----|----|
| 49.  | 449920 | ЧУ «Клиника Медекс Кострома»   |    | +  | +  | +  |
| 50.  | 449910 | Медицинское частное учреждение «Нефросовет»                                  |    | +  | +  | +  |
| 51.  | 440102 | ЛПУ «Санаторий «Колос»   |    | +  |    |    |
| 52.  | 449938 | ЗАО «Санаторий имени Воровского»   |    | +  |    |    |
| 53.  | 449911 | ООО «Дент Аль»   |    | +  |    |    |
| 54.  | 440068 | ООО «ЗУБиК»  |    | +  |    |    |
| 55.  | 449905 | ООО «Зубной Чародей»   |    | +  |    |    |
| 56.  | 440069 | ООО «Оптима»   |    | +  |    |    |
| 57.  | 449918 | ООО «Гинеколог и Я»  |    | +  |    |    |
| 58.  | 449915 | ООО «Хирургия глаза»   |    | +  |    |    |
| 59.  | 449914 | ООО «Медицинский центр «Здоровье»  |    | +  |    |    |
| 60.  | 449912 | ООО «МЦ «МИРТ»   |    | +  |    |    |
| 61.  | 449913 | ООО «Мир здоровья»   |    | +  |    |    |
| 62.  | 449909 | ООО «ЦАХ»  |    | +  |    |    |
| 63.  | 449960 | ООО «Профмед»  |    | +  |    |    |
| 64.  | 449906 | ООО «ЛДЦ МИБС-Кострома»  |    | +  |    |    |
| 65.  | 449939 | ООО «МИРТ-МРТ»   |    | +  |    |    |
| 66.  | 449931 | ООО «Мать и дитя Кострома»   |    | +  |    |    |
| 67.  | 449925 | ООО «МЦ «Юнона»  |    | +  |    |    |
| 68.  | 449940 | ООО «ЦЕНТР ЭКО»  |    | +  |    |    |
| 69.  | 449941 | ООО «М-ЛАЙН»   |    | +  |    |    |
| 70.  | 449944 | АО «К+31»  |    | +  |    |    |
| 71.  | 449948 | ООО «Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб» |    | +  |    |    |
| 72.  | 449947 | ООО «ДЦ НЕФРОС-ВОРОНЕЖ»  |    | +  |    |    |
| 73.  | 449951 | ООО «Костромская офтальмологическая клиника»                                 |    | +  |    |    |
| 74.  | 449949 | ООО «ИНВИТРО»  |    | +  |    |    |
| 75.  | 449955 | ООО «ВИТАЛАБ»  |    | +  |    |    |
| 76.  | 449958 | ООО «НПФ «ХЕЛИКС»  |    | +  |    |    |
| 77.  | 449966 | ООО «Клиника эксперт Владимир»   |    | +  |    |    |
| 78.  | 449967 | ООО «Костромской доктор»   |    | +  |    |    |
| 79.  | 449968 | ООО «МЕДКЛУБ»  |    | +  |    |    |
| 80.  | 449969 | ООО «Центр репродукции и генетики»   |    | +  |    |    |
| Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий,   |        |  | 45 | 67 | 27 | 26 |
| всего в том числе  |        |  | 0  |    |    |    |
| медицинских организаций, подведомственным федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров |        |  |    |    |    |    |

## Приложение № 2

к программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи  
в Костромской области на 2024 год  
и на плановый период  
2025 и 2026 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

| №<br>п/п | Код ATX | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)        | Лекарственные препараты              |
|----------|---------|--|--------------------------------------|
| 1        | 2       | 3  | 4                                    |
| А        |         | 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                                | гликовидон                           |
| 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                                 |
| <b>В</b> |       | Препараты, влияющие на кроветворение и кровь                               |  |
| 24.      | B01AC | антиагреганты  | дипиридамол                                  |
| 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 |
| <b>С</b> |       | 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 - гуаниллагциклазы 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 анtagонисты в комбинации с БМКК                            | амлодипин + валсартан                        |
| 40.      | D10BA | ретиноид   | изотретиноин                                 |
| <b>G</b> |       | Препараты для лечения заболеваний урогенитальных органов и половые гормоны |  |
| 41.      | G02CB | ингибиторы пролактина  | каберголин                                   |
| 42.      | G03AA | гестагены и эстрогены (фиксированные сочетания)                            | дезогестрел + этинилэстрадиол                |
| 43.      | G03DB | противоопухолевое, гестогенное   | мегэстрол                                    |
| 44.      | G03XA | ингибитор секреции   | даназол                                      |

| 1        | 2       | 3  | 4  |
|----------|---------|--|--|
|          |         | гонадотропного гормона   |  |
| 45.      | G04BC   | нефролитолитическое средство, ощелачивающее мочу                             | блемарен (лимонная кислота + калия гидрокарбонат + натрия цитрат)  |
| <b>H</b> |         | Гормональные препараты для системного использования (кроме половых гормонов) |  |
| 46.      | H02AB   | глюокортикоиды   | триамцинолон   |
| <b>J</b> |         | Противомикробные препараты для системного использования                      |  |
| 47.      | J01DD   | антибиотики цефалоспорины  | цефиксим   |
| 48.      | J01XB   | антибиотик полипептид циклический  | колистиметат натрия  |
| 49.      | J05AB   | нуклеозиды и нуклеотиды  | валацикловира гидрохлорид  |
| <b>L</b> |         | 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  | глюкозаминилмурамилдипептид, комбинированный с другими препаратами |
| 55.      | L04AA   | селективные иммунодепрессанты  | сиrolimus  |
| <b>M</b> |         | Препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы                    |  |
| 56.      | M01AC   | оксикиамы  | мелоксикам   |
| 57.      | M01AX   | прочие ненаркотические анальгетики   | нимесулид  |
| 58.      | M03BX   | другие миорелаксанты центрального действия                                   | толперизон   |
| 59.      | M05BA   | бифосфанаты  | памидроновая кислота   |
| 60.      | M05BA01 | ингибитор костной резорбции  | этидроновая кислота  |
| 61.      | M05BX   | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей               | оссенин-гидроксиапатитное соединение                               |
| 62.      | M09AA   | иммуномодулятор трипсин в комбинации с другими препаратами                   | вобензим   |
| <b>N</b> |         | Препараты для лечения заболеваний нервной системы                            |  |
| 63.      | N03AX   | противоэpileптические препараты  | зонисамид  |
| 64.      |         | другие   | ламотриджин  |
| 65.      | N04BD   | ингибиторы моноаминооксидазы типа В  | разагилин  |
| 66.      | N05AF   | производные тиоксантина  | 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 кислота  |

| 1        | 2     | 3   | 4  |
|----------|-------|---|--|
| 71.      | N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты                        | гопантеновая 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.      |       |   | этилметилгидроксиридинасукцинат                    |
| <b>P</b> |       | Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты               |  |
| 78.      | P02CA | производные бензимидазола   | албендазол   |
| <b>R</b> |       | Препараты для лечения заболеваний респираторной системы               |  |
| 79.      | R03AC | селективные адреномиметики  | бета2-фенотерол                                    |
| 80.      | R03BA | глюкокортикоиды   | флутиказон   |
| 81.      | R03DA | ксантины  | теофиллин  |
| 82.      | R03DC | антагонисты лейкотриеновых рецепторов                                 | монтелукаст  |
| <b>S</b> |       | Препараты для лечения заболеваний органов чувств                      |  |
| 83.      | S01EE | аналоги простагландинов   | латанопрост  |
| 84.      | S01XA | другие препараты, применяемые в офтальмологии                         | азапентацен  |
| <b>V</b> |       | Прочие препараты  |  |
| 85.      | V03   | другие препараты  | гиалуронидазы<br>сазоксимера бромидом коньюгат     |
| 86.      | -     | специализированное лечебное питание, применяющееся при фенилкетонурии | безбелковые продукты питания, белковые гидролизаты |
| 87.      | -     | лечебное питание для пациентов с орфанными заболеваниями              | -  |

## Приложение № 3

к программе  
 государственных гарантий  
 бесплатного оказания гражданам  
 медицинской помощи  
 в Костромской области на 2024 год  
 и на плановый период  
 2025 и 2026 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
 стоматологических расходных материалов на 2024 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. Препараторы 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. Препараторы для проведения общего обезболивания

## Приложение № 4

к программе  
 государственных гарантий  
 бесплатного оказания гражданам  
 медицинской помощи  
 в Костромской области на 2024 год  
 и на плановый период  
 2025 и 2026 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
 медицинских организаций, участвующих в реализации программы  
 государственных гарантий бесплатного оказания гражданам  
 медицинской помощи в Костромской области на 2024 год  
 и на плановый период 2025 и 2026 годов, оказывающих  
 высокотехнологичную медицинскую помощь

| №<br>п/п   | Наименование<br>медицинской организации                                | Профиль высокотехнологичной<br>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 субвенций 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<br>Нейрохирургия<br>Онкология<br>Офтальмология<br>Оториноларингология (за исключением кохлеарной имплантации)<br>Травматология и ортопедия<br>Хирургия<br>Гастроэнтерология<br>Челюстно-лицевая хирургия<br>Урология<br>Акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)<br>Эндокринология |
| 2.   | ОГБУЗ «Костромской клинический онкологический диспансер»               | Онкология<br>Сердечно-сосудистая хирургия  |

| 1   | 2  | 3  |
|---|--|--|
| 3.  | ОГБУЗ «Городская больница г. Костромы»                                 | Травматология и ортопедия<br>Ревматология  |
| 4.  | ОГБУЗ «Окружная больница Костромского округа № 1»                      | Акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)<br>Урология<br>Хирургия<br>Гастроэнтерология<br>Онкология  |
| 5.  | ООО Медицинский центр «МИРТ»   | Травматология и ортопедия<br>Нейрохирургия<br>Сердечно-сосудистая хирургия<br>Урология<br>Акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)<br>Оториноларингология (за исключением кохлеарной имплантации) |
| 6.  | ООО «ЦАХ»  | Офтальмология<br>Оториноларингология (за исключением кохлеарной имплантации)   |
| 7.  | ООО «Мир здоровья»   | Урология<br>Акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий и искусственного прерывания беременности)   |
| 8.  | ОГБУЗ «Костромская областная детская больница»                         | Неонаталогия<br>Ревматология   |
| 9.  | ООО «Хирургия глаза»   | Офтальмология  |
| 10.   | ОГБУЗ «Буйская 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   |
| 2.  | ОГБУЗ «Городская больница г. Костромы»                                 | Травматология и ортопедия  |

| 1  | 2  | 3         |
|----|--|-----------|
| 3. | ОГБУЗ «Костромской клинический онкологический диспансер» | Онкология |
| 4. | ОГБУЗ «Костромская областная детская больница»           | Педиатрия |

## Приложение № 5

к программе  
 государственных гарантий  
 бесплатного оказания гражданам  
 медицинской помощи  
 в Костромской области на 2024 год  
 и на плановый период  
 2025 и 2026 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

| №<br>п/п | Код<br>ATX | Анатомо-терапевтическо-химическая<br>классификация (ATX)   | Лекарственные препараты               |
|----------|------------|--|---------------------------------------|
| 1        | 2          | 3  | 4                                     |
|          | A          | Пищеварительный тракт и обмен веществ  |                                       |
|          | A02        | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности  |                                       |
|          | A02B       | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни        |                                       |
| 1.       | A02BA      | блокаторы H2-гистаминовых рецепторов   | ранитидин                             |
| 2.       |            |  | фамотидин                             |
| 3.       | A02BC      | ингибиторы протонового насоса  | омепразол                             |
| 4.       |            |  | эзомепразол                           |
| 5.       |            |  | пантомид                              |
| 6.       | A02BX      | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат             |
| 7.       |            |  | алюминия гидроксид + магния гидроксид |
| 8.       |            |  | сукральфат                            |
|          | A03        | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта  |                                       |
|          | A03A       | препараты для лечения функциональных нарушений кишечника   |                                       |
| 9.       | A03AA      | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой   | мебеверин                             |
| 10.      |            |  | платифиллин                           |
| 11.      | A03AD      | папаверин и его производные  | дротаверин                            |
|          | A03B       | препараты белладонны   |                                       |
| 12.      | A03BA      | алкалоиды белладонны, третичные амины  | атропин                               |
| 13.      | A03BB      | м-холиноблокатор   | гиосцина бутилбромид                  |

| 1   | 2     | 3   | 4                                     |
|-----|-------|---|---------------------------------------|
|     | 01    |   |                                       |
|     | 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                                      | глицерризиновая 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  | лактулоза                             |
| 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 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   | биридобактерии бифидум                |
|     | A09   | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты           |                                       |

| 1   | 2     | 3  | 4   |
|-----|-------|--|---|
|     | A09A  | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты  |   |
| 33. | A09AA | ферментные препараты   | панкреатин  |
|     | A10   | препараты для лечения сахарного диабета  |   |
|     | A10A  |  |   |
| 34. | A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения  | инсулин аспарт                                      |
| 35. |       |  | инсулин глулизин                                    |
| 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 дегludek + инсулин аспарт                   |
| 43. | A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения  | инсулин гларгин                                     |
| 44. |       |  | инсулин гларгин + ликсисенатид                      |
| 45. |       |  | инсулин детемир                                     |
| 46. |       |  | инсулин дегludek                                    |
|     | A10B  | гипогликемические препараты, кроме инсулинов   |   |
| 47. | A10BA | бигуаниды  | метформин   |
| 48. | A10BB | производные сульфонилмочевины  | глибенкламид  |
| 49. |       |  | гликлазид   |
| 50. |       |  | глиметирид  |
| 51. |       |  | гликвидон   |
| 52. |       |  | A10BD   |
| 53. | A10BG | тиазолидиндоны   | росиглитазон  |
| 54. | A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)   | вилдаглиптин  |
| 55. |       |  | саксаглиптин  |
| 56. |       |  | ситаглиптин   |
| 57. |       |  | линаглиптин   |
| 58. |       |  | алоглиптин  |
| 59. |       |  | гозоглиптин   |
| 60. |       |  | A10BJ   |
| 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                            |

| 1   | 2     | 3  | 4   |
|-----|-------|--|---|
|     | 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 В1 и его комбинации с витаминами В6 и В12  |   |
| 71. | A11DA | витамин В1   | тиамин  |
| 72. | A11DB | витамины в комбинации с витамином В6   | 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 аспаргинат                         |
|     | A14   | анаболические средства системного действия   |   |
|     | A14A  | анаболические стероиды   |   |
| 78. | A14AB | производные эстрэна  | 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   | имиглюцираза                                      |
| 81. |       |  | агалсидаза альфа                                  |
| 82. |       |  | агалсидаза бета                                   |
| 83. |       |  | велаглюцираза альфа                               |
| 84. |       |  | идурсульфаза                                      |
| 85. |       |  | ларонидаза  |
| 86. |       |  | галсульфаза                                       |
| 87. |       |  | идурсульфаза бета                                 |
| 88. |       |  | себелипаза альфа                                  |
| 89. |       |  | талиглюцираза альфа                               |
| 90. | A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | тиоктовая кислота                                 |
| 91. |       |  | миглустат   |
| 92. |       |  | нитизинон   |
| 93. |       |  | сапроптерин                                       |

| 1    | 2           | 3                              | 4  |  |
|------|-------------|--------------------------------|--|--|
| 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. |             |                                | тикарелор  |  |
| 102. | B01AD       | ферментные препараты           | алтеплаза  |  |
| 103. |             |                                | урокиназа  |  |
| 104. |             |                                | проурокиназа   |  |
| 105. |             |                                | стрептокиназа  |  |
| 106. |             |                                | рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы |  |
| 107. |             |                                | тенектеплаза   |  |
| 108. | B01AE<br>07 | прямые ингибиторы тромбина     | дабигатран этексилат   |  |
| 109. | B01AF       | прямые ингибиторы фактора ха   | ривароксабан   |  |
| 110. |             |                                | апиксабан  |  |
|      | B02         | гемостатические средства       |  |  |
|      | B02A        | антифибринолитические средства |  |  |
| 111. | B02AA       | аминокислоты                   | аминокапроновая кислота  |  |
| 112. |             |                                | транексамовая кислота  |  |
| 113. | B02AB       | ингибиторы протеиназ плазмы    | апротинин  |  |
|      | B02B        | витамин K и другие гемостатики |  |  |
| 114. | B02BA       | витамин K                      | менадиона натрия бисульфит   |  |
| 115. | B02BC       | местные гемостатики            | фибриноген + тромбин   |  |
| 116. | B02BD       | факторы свертывания крови      | антиингибиторный коагулантный 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                                |  |

| 1    | 2     | 3   | 4   |
|------|-------|---|---|
| 123. |       |   | эптаког альфа<br>(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 | другие системные гемостатики                                | этамзилат   |
| 129. |       |   | ромиплостим   |
| 130. |       |   | элтромбопаг   |
|      | 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  |
| 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. |       |   | метоксиполиэтиленгликоль 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-                                | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат                        |
| 148. |       | электролитный баланс  | калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид                                    |
| 149. |       |   | меглюмина натрия сукцинат   |
| 150. |       |   | натрия лактата раствор  |

| 1    | 2     | 3   | 4  |
|------|-------|---|--|
|      |       |   | 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 перitoneального диализа                  | растворы для перitoneального диализа   |
|      | 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            | лаппаконитина гидробромид  |
|      | C01C  | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |  |
| 168. | C01CA | адренергические и дофаминергические средства          | добутамин  |
| 169. |       |   | допамин  |
| 170. |       |   | норэpineфрин   |
| 171. |       |   | фенилэфрин   |
| 172. |       |   | эпинефрин  |
| 173. | C01CX | другие кардиотонические средства                      | левосимендан   |
| 174. | C01D  | вазодилататоры для лечения заболеваний                | молсидомин   |

| 1    | 2     | 3   | 4                     |
|------|-------|---|-----------------------|
|      |       | сердца  |                       |
| 175. | C01DA | органические нитраты                                  | изосорбида динитрат   |
| 176. |       |   | изосорбида мононитрат |
| 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 рецепторов                    | клонидин              |
| 184. |       |   | 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   | гидрохлортиазид       |
|      | C03B  | тиазидоподобные диуретики                             |                       |
| 192. | C03BA | сульфонамиды  | инdapамид             |
|      | 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 | спорыны 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. |       |   | бисопролол            |

| 1    | 2     | 3  | 4                             |
|------|-------|--|-------------------------------|
| 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 действием на сердце          |                               |
| 212. | C08DA | производные фенилалкиламина  | верапамил                     |
|      | C09   | средства, действующие на ренинангiotензиновую 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. |       |  | тэлмисартан                   |
| 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                      | салicyловая кислота           |

| 1    | 2     | 3  | 4   |
|------|-------|--|---|
| 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                            |   |
| 237. | D06C  | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами  | Диоксометилтетрагидропиримидин + 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. |       |  | водорода пероксид   |
| 244. | D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства  | 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  | клотrimазол   |
|      | G02   | другие препараты, применяемые в гинекологии  |   |
|      | G02A  | утеротонизирующие препараты  |   |
| 253. | G02AB | алкалоиды спорыньи   | метилэргометрин   |
| 254. | G02AD | простагландины   | динопростон   |
| 255. |       |  | мизопростол   |

| 1    | 2     | 3  | 4                                  |
|------|-------|--|------------------------------------|
|      | G02C  | другие препараты, применяемые в 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 прогнадиена  | прогестерон                        |
| 264. | G03DB | производные прогнадиена  | 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 и их аналоги                                   |                                    |
|      | H01A  | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги                                    |                                    |

| 1    | 2     | 3  | 4                   |
|------|-------|--|---------------------|
| 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. | H01BB | 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                 |
|      | H03A  | препараты щитовидной железы                        |                     |
| 293. | H03AA | гормоны щитовидной железы                          | левотироксин натрия |
|      | H03B  | антитиреоидные 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       |
| 301. |       |  | этелкальцитид       |
|      |       |  | J                   |
|      | J01   | антибактериальные препараты системного действия    |                     |
|      | J01A  | тетрациклины                                       |                     |
| 302. | J01AA | тетрациклины                                       | доксициклин         |
| 303. |       |  | тигециклин          |
|      | J01B  | амфениколы   |                     |
| 304. | J01BA | амфениколы   | хлорамфеникол       |
|      | J01C  | бета-лактамные антибактериальные                   |                     |

| 1    | 2     | 3   | 4                                       |
|------|-------|---|---|
|      |       | препараты: пенициллины  |   |
| 305. | J01CA | пенициллины широкого спектра действия   | амоксициллин                            |
| 306. |       |   | ампициллин                              |
| 307. | J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам                                 | бензатина                               |
| 308. |       |   | бензилпенициллин                        |
| 309. |       |   | бензилпенициллин                        |
| 310. | J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам                                     | феноксиметилпенициллин                  |
| 311. | J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз      | оксациллин                              |
| 312. |       |   | амоксициллин + клавулановая кислота     |
|      | J01D  |   | ампициллин + сульбактам                 |
| 313. | J01DB | другие бета-лактамные антибактериальные препараты                             | 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 + циластин                     |
| 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 стрептограмины |
| 328. | J01FA | макролиды   | азитромицин                             |
| 329. |       |   | джозамицин                              |
| 330. |       |   | кларитромицин                           |
| 331. | J01FF | линкозамиды   | клиндамицин                             |
| 332. |       |   | линкомицин                              |
|      | J01G  |   | аминогликозиды                          |
| 333. | J01GA | стрептомицины   | стрептомицин                            |
| 334. | J01GB | другие аминогликозиды   | амикацин                                |
| 335. |       |   | гентамицин                              |
| 336. |       |   | канамицин                               |
| 337. |       |   | тобрамицин                              |
| 338. |       |   | нетилмицин                              |
|      | J01M  |   | антибактериальные производные хинолона  |
| 339. | J01MA | фторхинолоны  | гатифлоксацин                           |
| 340. |       |   | левофлоксацин                           |

| 1    | 2     | 3   | 4  |
|------|-------|---|--|
| 341. |       |   | ломефлоксацин  |
| 342. |       |   | моксифлоксацин   |
| 343. |       |   | оффлоксацин  |
| 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. |       |   | циклосерин   |
| 366. | J04AC | гидразиды   | изониазид  |
| 367. | J04AD | производные тиокарбамида                              | протионамид  |
| 368. |       |   | этионамид  |
| 369. | J04AK | другие противотуберкулезные препараты                 | пиразинамид  |
| 370. |       |   | теризидон  |
| 371. |       |   | этамбутол  |
| 372. |       |   | бедаквилин   |
| 373. |       |   | тиоуреидоиминометилпирдиния перхлорат                                  |
| 374. | J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты        | изониазид + ломефлоксацин<br>+ пиразинамид + этамбутол<br>+ пиридоксин |
| 375. |       |   | изониазид + пиразинамид  |
| 376. |       |   | изониазид + пиразинамид + рифампицин                                   |

| 1    | 2     | 3  | 4  |
|------|-------|--|--|
| 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. |       |  | фосапренавир   |
| 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  |
| 403. | J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы                   | невирапин  |
| 404. |       |  | этравирип  |
| 405. |       |  | эфавиренз  |
| 406. |       |  | элсульфавирип  |
| 407. | J05AH | ингибиторы нейроаминидазы  | осельтамивир   |
| 408. | J05AP | противовирусные препараты для лечения гепатита С                   | даклатаасвир   |
| 409. |       |  | дасабувир  |
| 410. |       |  | омбитасвир + паритапревир + ритонавир                              |
| 411. |       |  | рибавирип  |
| 412. |       |  | симепревир   |
| 413. |       |  | софосбутивир   |
| 414. |       |  | глекапревир + пибрентасвир   |
| 415. | J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | лопинавир + ритонавир  |
| 416. |       |  | абакавир + ламивудин + зидовудин                                   |

| 1    | 2     | 3  | 4   |
|------|-------|--|---|
| 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 жидккая |
| 434. |       |  | сыворотка противодифтерийная  |
| 435. |       |  | сыворотка противостолбнячная  |
| 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 антрезус RHO [D]  |
| 441. |       |  | иммуноглобулин человека противостафилококковый  |
| 442. |       |  | паливизумаб   |
| 443. | J07   | вакцины                                  | вакцины в соответствии с национальным календарем  |

| 1    | 2           | 3   | 4   |
|------|-------------|---|---|
|      |             |   | профилактических прививок                     |
| 444. | J07BG0<br>1 | 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. |             |   | циклоfosфамид                                 |
| 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. |             |   | ралтирексид                                   |
| 460. | L01BB       | аналоги пурина  | меркаптопурин                                 |
| 461. |             |   | неларабин                                     |
| 462. |             |   | флударабин                                    |
| 463. |             |   | кладрибин                                     |
| 464. | L01BC       | аналоги пиримидина  | гемцитабин                                    |
| 465. |             |   | карецитабин                                   |
| 466. |             |   | фторурацил                                    |
| 467. |             |   | цитарабин                                     |
| 468. |             |   | азаситидин                                    |
| L01C |             | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |   |
| 469. | L01CA       | алкалоиды барвинка и их аналоги                                   | винblastин                                    |
| 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       | антракциклины и родственные соединения                            | даунорубицин                                  |
| 477. |             |   | доксорубицин                                  |
| 478. |             |   | идарубицин                                    |
| 479. |             |   | митоксанtron                                  |
| 480. |             |   | эпирубицин                                    |
| 481. | L01DC       | другие противоопухолевые антибиотики                              | блеомицин                                     |
| 482. |             |   | митомицин                                     |

| 1    | 2           | 3                                  | 4                                   |
|------|-------------|------------------------------------|-------------------------------------|
| 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. |             |                                    | обинутузумаб                        |
| 495. |             |                                    | панитумумаб                         |
| 496. |             |                                    | пембролизумаб                       |
| 497. |             |                                    | пертузумаб                          |
| 498. |             |                                    | ритуксимаб                          |
| 499. |             |                                    | трастузумаб                         |
| 500. |             |                                    | трастузумаб эмтанзин                |
| 501. |             |                                    | цетуксимаб                          |
| 502. |             |                                    | брентуксимаб ведотин                |
| 503. |             |                                    | рамупирумаб                         |
| 504. |             |                                    | элотузумаб                          |
| 505. | L01XC<br>03 | трастузумаб                        | пертузумаб + трастузумаб<br>[набор] |
| 506. | L01XE       | ингибиторы протеинкиназы           | эрлотиниб                           |
| 507. |             |                                    | вемурафениб                         |
| 508. |             |                                    | кобиметиниб                         |
| 509. |             |                                    | лапатиниб                           |
| 510. |             |                                    | ленватиниб                          |
| 511. |             |                                    | рибоциклиб                          |
| 512. |             |                                    | траметиниб                          |
| 513. |             |                                    | церитиниб                           |
| 514. |             |                                    | гэфитиниб                           |
| 515. |             |                                    | дазатиниб                           |
| 516. |             |                                    | иматиниб                            |
| 517. |             |                                    | нилотиниб                           |
| 518. |             |                                    | сорафениб                           |
| 519. |             |                                    | сунитиниб                           |
| 520. |             |                                    | вандетаниб                          |
| 521. |             |                                    | ибрутиниб                           |
| 522. |             |                                    | афатиниб                            |
| 523. |             |                                    | рекографениб                        |
| 524. |             |                                    | руксолитиниб                        |
| 525. |             |                                    | дабрафениб                          |
| 526. |             |                                    | кризотиниб                          |
| 527. |             |                                    | нинтеданиб                          |
| 528. |             |                                    | пазопаниб                           |
| 529. |             |                                    | акситиниб                           |

| 1    | 2     | 3  | 4   |
|------|-------|--|---|
| 530. |       |  | алектиниб   |
| 531. |       |  | бозутиниб   |
| 532. |       |  | осимертиниб   |
| 533. |       |  | палбоциклиб   |
| 534. | L01XX | прочие противоопухолевые препараты                   | аспарагиназа  |
| 535. |       |  | гидроксикарбамид  |
| 536. |       |  | бортезомиб  |
| 537. |       |  | иксазомиб   |
| 538. |       |  | митотан   |
| 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 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                                  |

| 1    | 2                 | 3  | 4  |  |                     |
|------|-------------------|--|--|--|---------------------|
| 570. |                   |  | пэгинтерферон бета-1а                        |  |                     |
| 571. |                   |  | цепэгинтерферон альфа-2b                     |  |                     |
| 572. | L03AX             | другие иммуностимуляторы   | азоксимера бромид                            |  |                     |
| 573. |                   |  | вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ |  |                     |
| 574. |                   |  | глатирамера ацетат                           |  |                     |
| 575. |                   |  | глутамил-цистеинил-глицин динатрия           |  |                     |
| 576. |                   |  | меглюмина акриданацетат                      |  |                     |
| 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                                   |  |                     |
| 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  | базиликсимаб                                 |  |                     |
| 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    | M01               | Костно-мышечная система<br>противовоспалительные<br>противоревматические препараты | и  |  |                     |

| 1    | 2     | 3  | 4   |
|------|-------|--|---|
|      | M01A  | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты        |   |
| 612. | M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения                      | диклофенак  |
| 613. |       |  | кеторолак   |
| 614. | M01AC | оксикиамы  | 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                                   |
| 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. |       |  | деносумаб   |
|      | N     | Нервная система  |   |
|      | N01   | анестетики   |   |
|      | N01A  | препараты для общей анестезии  |   |
| 636. | N01AB | галогенированные углеводороды  | галотан   |
| 637. |       |  | севофлуран  |

| 1    | 2     | 3                                      | 4                                   |  |
|------|-------|--|-------------------------------------|--|
| 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  |  | местные анестетики                  |  |
| 644. | N01BA | эфиры аминобензойной кислоты           | прокайн                             |  |
| 645. | N01BB | амиды                                  | булевакаин                          |  |
| 646. |       |  | левобуливакаин                      |  |
| 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-этоксиэтил-пиперидин |  |
| 654. |       |  | трамадол                            |  |
| 655. |       |  | тапентадол                          |  |
|      | N02B  |  | другие анальгетики и антиpirетики   |  |
| 656. | N02BA | салциловая кислота и ее производные    | ацетилсалциловая кислота            |  |
| 657. | N02BB | НПВС пирозолоны                        | 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 сукцинимида                | этосуксимид                         |  |
| 663. | N03AE | производные бензодиазепина             | клоназепам                          |  |
| 664. | N03AF | производные карбоксамида               | карбамазепин                        |  |
| 665. |       |  | окскарбазепин                       |  |
| 666. | N03AG | производные жирных кислот              | валпроевая кислота                  |  |
| 667. | N03AX | другие противоэпилептические препараты | бриварапетам                        |  |
| 668. |       |  | леветирацептам                      |  |
| 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               |  |

| 1    | 2     | 3  | 4                                 |
|------|-------|--|-----------------------------------|
| 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                | periциазин                        |
| 687. |       |  | тиоридазин                        |
| 688. | N05AD | производные бутирофенона                             | галоперидол                       |
| 689. |       |  | дроперидол                        |
| 690. | N05AE | производные индола                                   | сертингдол                        |
| 691. | N05AF | производные тиоксантина                              | зуклопентиксол                    |
| 692. |       |  | хлорпротиксен                     |
| 693. |       |  | флупентиксол                      |
| 694. | N05AH | диазепины, оксазепины и тиазепины                    | кветиапин                         |
| 695. |       |  | оланzapин                         |
| 696. | N05AL | бензамиды  | сульпирид                         |
| 697. |       |  | амисульприд                       |
| 698. |       |  | тиаприд                           |
| 699. | N05AX | другие антипсихотические средства                    | рисперидон                        |
| 700. |       |  | палиперидон                       |
| 701. |       |  | карипразин                        |
|      | N05B  | анксиолитики   |                                   |
| 702. | N05BA | производные бензодиазепина                           | бромдигидрохлорфенилбензодиазепин |
| 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 захватаmonoаминов | амитриптилин                      |
| 712. |       |  | имипрамин                         |
| 713. |       |  | кломипрамин                       |
| 714. | N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина  | пароксетин                        |
| 715. |       |  | сертралин                         |
| 716. |       |  | флуоксетин                        |
| 717. | N06AX | другие антидепрессанты                               | пипофезин                         |
| 718. |       |  | агомелатин                        |

| 1    | 2     | 3   | 4   |
|------|-------|---|---|
| 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  |
|      | 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. |       |   | этилметилгидроксициридина сукцинат                          |
|      | P     | Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты   |   |
|      | P01   | противопротозойные препараты  |   |
|      | P01A  | препараты для лечения амебиаза и других   |   |

| 1    | 2     | 3  | 4  |
|------|-------|--|--|
|      |       | 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 тетрагидропирамидина   | пирантел   |
| 748. | P02CE | производные имидазотиазола   | левамизол  |
|      | P03   | препараты для уничтожения<br>эктопаразитов, инсектициды и<br>репелленты  |  |
|      | P03A  | препараты для уничтожения<br>эктопаразитов   |  |
| 749. | P03AC | пиретрины (в т.ч. синтетические<br>соединения)   | перметрин малатион +<br>перметрин +<br>пиперонилбутоксид |
| 750. | P03AX | прочие препараты для уничтожения<br>эктопаразитов  | бензилбензоат  |
|      | R     | Дыхательная система  |  |
|      | R01   | назальные препараты  |  |
|      | R01A  | деконгестанты и другие препараты для<br>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 +<br>глицерол                          |
|      | R03   | препараты для лечения обструктивных<br>заболеваний дыхательных путей   |  |
|      | R03A  | адренингические средства для<br>ингаляционного введения  |  |
| 753. | R03AC | селективные бета2-адреномиметики   | салбутамол   |
| 754. |       |  | формотерол   |
| 755. |       |  | индакатерол  |
| 756. |       |  | фенотерол  |
| 757. | R03AK | симпатомиметики в комбинации с<br>другими препаратами  | будесонид + формотерол                                   |
| 758. |       |  | вилантерол + флутиказона<br>фуроат                       |
| 759. |       |  | салметерол + флутиказон                                  |
| 760. |       |  | беклометазон + формотерол                                |
| 761. |       |  | мометазон + формотерол                                   |
| 762. | R03AL | адренингические средства в комбинации с<br>антихолинергическими средствами,<br>включая тройные комбинации с<br>кортикостероидами | ипратропия бромид +<br>фенотерол                         |
| 763. |       |  | олодатерол + тиотропия<br>бромид                         |
| 764. |       |  | вилантерол + умеклидиния                                 |

| 1    | 2             | 3   | 4                                  |
|------|---------------|---|------------------------------------|
|      |               |   | 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                   |
| 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 |   |                                    |

| 1    | 2     | 3  | 4  |
|------|-------|--|--|
|      | S01   | офтальмологические препараты   |  |
|      | S01A  | противомикробные препараты   |  |
| 792. | S01AA | антибиотики  | тетрациклин  |
| 793. | S01AB | сульфаниламиды   | сульфацетамид  |
| 794. | S01AD | противовирусные (за исключением ВИЧ) средства                            | интерферон альфа-2б<br>человеческий<br>рекомбинантный +<br>дифенгидрамин |
| 795. |       |  | полиадениловая кислота +<br>полиуридиловая кислота                       |
| 796. | S01CA | комбинированные препараты  | дексаметазон +<br>ципрофлоксацин   |
| 797. |       |  | тобramицин + 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                                       | бутиламиногидроксипропоксиfenоксиметилметилоксдиазол                     |
|      | S01F  | мидриатические и циклоплегические средства                               |  |
| 804. | S01FA | антихолинэргические средства   | тропикамид   |
| 805. |       |  | циклопентолат  |
|      | S01H  | местные анестетики   |  |
| 806. | S01HA | местные анестетики   | оксибупрокайн  |
| 807. |       |  | проксиметакайн   |
|      | S01J  | диагностические препараты  |  |
| 808. | S01JA | красящие средства  | флуоресцеин натрия   |
|      | S01K  | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |  |
| 809. | S01KA | вискозоэластичные соединения   | гипромеллоза   |
| 810. | S01XA | прочие препараты регенеранты и репаранты 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)  |

| 1    | 2     | 3  | 4   |
|------|-------|--|---|
|      |       |  | рекомбинантный)   |
| 815. |       |  | аллергены бактерий  |
|      | V03   | другие лечебные средства   |   |
| 816. | V03AB | антидоты   | димеркаптопропансульфонат натрия  |
| 817. |       |  | калий-железо гексацианоферрат   |
| 818. |       |  | кальция тринатрия пентетат  |
| 819. |       |  | карбоксим   |
| 820. |       |  | налоксон  |
| 821. |       |  | натрия тиосульфат   |
| 822. |       |  | протамина сульфат   |
| 823. |       |  | цинка бисванилиминидазола диацетат  |
| 824. |       |  | сугаммадекс   |
| 825. | V03AC | железосвязывающие препараты  | деферазирокс  |
| 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. |       |  | кетоаналоги 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. |       |  | йопромид  |
| 840. |       |  | йомепрол  |
|      |       |  | йоверсол  |

| 1    | 2     | 3   | 4                              |
|------|-------|---|--------------------------------|
|      | 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 2024 год  
 и на плановый период  
 2025 и 2026 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 18.05.2021 № 394 «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»   |
| Аnestезиология и реаниматология         | Приказ Минздрава России от 15.11.2012 № 919н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «Аnestезиология и реаниматология» | Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 11.07.2019 № 364 «Об открытии центра анестезиологии-реаниматологии Костромской области»   |
| Аnestезиология и реаниматология детская | Приказ Минздрава России от 12.11.2012 № 909н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи детям по профилю «Аnestезиология и реаниматология»               | Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 12.01.2016 № 8 «Об утверждении порядка оказания анестезиологической и реаниматологической помощи детям Костромской области»   |
| ВИЧ                                     | Приказ Минздрава России от 15.11.2012 № 923н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «Терапия»                         | 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» |
| 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»   |

| 1                                  | 2   | 3   |
|------------------------------------|---|---|
| Терапия                            | Приказ Минздрава России от 15.11.2012 № 923н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «Терапия»   | Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 08.07.2021 № 560 «О мерах по реализации в медицинских учреждениях Костромской области Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «Терапия» и положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению»   |
| Наркология                         | Приказ Минздрава России от 30.12.2015 № 1034н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи по профилю «Психиатрия-наркология» и порядка диспансерного наблюдения за лицами с психическими расстройствами и (или) расстройствами поведения, связанными с употреблением психоактивных веществ» | Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 29.01.2018 № 53 «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи населению Костромской области по профилю «Наркология»,<br>приказ департамента здравоохранения Костромской области от 18.07.2022 № 701 «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи населению Костромской области по профилю «Психиатрия-наркология»   |
| Неврология                         | Приказ Минздрава России от 14.12.2012 № 1047н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи детям по профилю «Неврология»   | Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 06.10.2015 № 609 «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи детям по профилю «Неврология» в Костромской области»,<br>приказ департамента здравоохранения Костромской области от 09.09.2022 № 929 «Об организации в Костромской области кабинета по лечению пациентов с рассеянным склерозом»  |
| Гастроэнтэ-<br>рология             | Приказ Минздрава России от 12.11.2012 № 906н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «Гастроэнтерология»   | Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 28.09.2018 № 517 «О мерах по реализации в медицинских организациях Костромской области порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «Гастроэнтерология»,<br>приказ департамента здравоохранения Костромской области от 27.02.2023 № 225 «О мерах по реализации в медицинских организациях Костромской области порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «Гастроэнтерология»   |
| 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 15.02.2023 № 186 «О мерах по реализации в медицинских организациях Костромской области Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «Гематология»  |
| Детская хи-<br>рургия              | Приказ Минздрава России от 31.10.2012 № 562н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «Детская хирургия»  | Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 27.11.2023 № 1363 «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «Детская хирургия»  |
| Инфекцион-<br>ные заболе-<br>вания | Приказ Минздрава России от 31.01.2012 № 69н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи взрослым больным при инфекционных заболеваниях»   | Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 02.11.2016 № 717 «О порядке оказания медицинской помощи больным хроническими вирусными гепатитами в Костромской области»,<br>приказ департамента здравоохранения Костромской области от 02.11.2016 № 716 «О реализации Порядка оказания медицинской помощи населению при заболевании, вызываемом вирусом иммунодефицита человека»,<br>приказ департамента здравоохранения Костромской области от 30.08.2018 № 459 «О порядке |

| 1               | 2  | 3   |
|-----------------|--|---|
|                 |  | оказания медицинской помощи больным с инфекционными заболеваниями в Костромской области»,<br>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 № 867»,<br>приказ департамента здравоохранения Костромской области от 25.05.2021 № 408 «О внесении изменений в приказ департамента здравоохранения Костромской области от 23.09.2019 № 494»,<br>приказ департамента здравоохранения Костромской области от 06.09.2022 № 916 «О внесении изменений в приказ департамента Костромской области от 28.02.2022 № 181 «О мерах по реализации в медицинских организациях Костромской области порядка оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями»,<br>приказ департамента здравоохранения Костромской области от 28.02.2022 № 181 «О мерах по реализации в медицинских 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 колопротологического профиля» | Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 30.10.2020 № 757 «О мерах по реализации в медицинских организациях Костромской области порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «Колопротология»,<br>приказ департамента здравоохранения Костромской области от 12.07.2022 № 688 «О мерах по реализации в медицинских организациях Костромской области порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «Колопротология»   |
| Неонатология    | Приказ Минздрава России от 15.11.2012 № 921н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «Неонатология»   | Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 15.07.2022 № 697 «О порядке оказания медицинской помощи новорожденным детям 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 01.04.2019 № 167/1 «О порядке оказания медицинской помощи по профилю «Детская нефрология» в медицинских организациях Костромской области»,<br>приказ департамента здравоохранения Костромской области от 27.12.2021 № 1214 «О внесении изменения в приказ департамента здравоохранения Костромской области от 09.07.2018 г. № 349»,<br>приказ департамента здравоохранения Костромской области от 01.09.2022 № 876 «О внесении изменений в приказ департамента здравоохранения Костромской области от 09.07.2018 г. № 349»   |
| Онкология       | Приказ Минздрава России от 19.02.2021 № 116н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при онкологических заболе-  | Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 14.04.2021 № 301 «Об организации диспансерного наблюдения взрослому населению Костромской области с онкологическими  |

| 1                                     | 2  | 3  |
|---------------------------------------|--|--|
|                                       | ваниях»  | заболеваниями»,<br>приказ департамента здравоохранения Костромской области от 12.03.2021 № 184 «Об организации медицинской помощи взрослому населению Костромской области по профилю «Онкология»,<br>приказ департамента здравоохранения Костромской области от 13.01.2022 № 10/1 «Об организации медицинской помощи взрослому населению Костромской области по профилю «Онкология»,<br>приказ департамента здравоохранения Костромской области от 06.04.2022 № 343 «Об организации 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 13.10.2017 № 568 «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи по профилю «Детская онкология» в Костромской области»,<br>приказ департамента здравоохранения Костромской области от 21.11.2023 № 1331 «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи по профилю «Детская онкология» в Костромской области»   |
| ОНМК                                  | Приказ Минздрава России от 15.11.2012 № 928н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи больным с острыми нарушениями мозгового кровообращения»   | Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 26.06.2017 № 360 «О мерах по реализации в медицинских организациях Костромской области Порядка оказания медицинской помощи больным с острыми нарушениями мозгового кровообращения»,<br>приказ департамента здравоохранения Костромской области от 26.05.2022 № 511 «О мерах по реализации в медицинских организациях Костромской области Порядка оказания медицинской помощи больным с острыми нарушениями мозгового кровообращения»,<br>приказ департамента здравоохранения Костромской области от 30.01.2023 № 107 «Об утверждении порядка маршрутизации пациентов с сердечной-сосудистым заболеванием на территории Костромской области» |
| Офтальмология                         | Приказ Минздрава России от 12.11.2012 № 902н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты»   | Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 31.05.2022 № 527 «О маршрутизации взрослых пациентов при оказании медицинской помощи по профилю «Офтальмология» на территории Костромской области»,<br>приказ департамента здравоохранения Костромской области от 05.07.2023 № 753 «О внесении изменений в приказ департамента здравоохранения Костромской области от 24.04.2023 № 432»,<br>приказ департамента здравоохранения Костромской области от 24.04.2023 № 432 «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 31.05.2019 № 345н/372н «Об утверждении Положения об организации оказания паллиативной медицинской помощи, включая порядок взаимодействия медицинских организаций, организаций социального обслуживания и общественных объединений, | Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 28.12.2021 № 1223 «Об организации оказания паллиативной медицинской помощи детям на территории Костромской области»,<br>приказ департамента здравоохранения Костромской области от 25.07.2022 № 720 «О внесении изменения в приказ департамента здравоохранения Костромской области»,   |

| 1             | 2   | 3   |
|---------------|---|---|
|               | иных некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья»  | приказ департамента здравоохранения Костромской области от 01.09.2023 № 996 «О внесении изменения в приказ департамента здравоохранения Костромской области», приказ департамента здравоохранения Костромской области от 02.06.2023 № 606/1 «О реализации на территории Костромской области порядка оказания паллиативной медицинской помощи детям»   |
| Педиатрия     | Приказ Минздравсоцразвития России от 16.04.2012 № 366н «Об утверждении Порядка оказания педиатрической помощи»                        | Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 15.10.2015 № 632 «О внесении изменений в приказ департамента здравоохранения Костромской области от 24.11.2014 № 713», приказ департамента здравоохранения Костромской области от 24.11.2014 № 713 «Об утверждении порядка оказания педиатрической помощи»   |
| 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 27.03.2018 № 137 «Об утверждении временного Порядка оказания медицинской помощи населению Костромской области по профилю «Пульмонология», приказ департамента здравоохранения Костромской области от 24.08.2023 № 978 «Об утверждении алгоритма ведения пациентов с хронической обструктивной болезнью легких при оказании первичной медико-санитарной помощи на территории Костромской области»   |
| Реабилитация  | Приказ Минздрава России от 31.07.2020 № 788н «Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации взрослых»                   | Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 05.03.2018 № 107 «О порядке отбора пациентов для прохождения лечения на 2 этапе медицинской реабилитации», приказ департамента здравоохранения Костромской области от 23.06.2021 № 506 «Об оказании на территории Костромской области медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация», приказ департамента здравоохранения Костромской области от 28.01.2021 № 58 «Об организации работы мультидисциплинарных реабилитационных команд в Костромской области», приказ департамента здравоохранения Костромской области от 12.07.2022 № 685 «Об утверждении регламента оказания медицинской помощи взрослым по профилю «Медицинская реабилитация», приказ департамента здравоохранения Костромской области от 22.06.2023 № 696 «Об утверждении Положения об организации оказания специализированной медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» взросому населению в Костромской области», приказ департамента здравоохранения Костромской области от 02.10.2023 № 1005 «О внесении изменений в приказ департамента здравоохранения Костромской области от 22.06.2023 № 696», приказ департамента здравоохранения Костромской области от 19.08.2022 № 832/1 «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации детей на территории Костромской области» |
| Ревматология  | Приказ Минздрава России от 12.11.2012 № 900н «Об утверждении порядка ока-   |   |

| 1  | 2  | 3  |
|--|--|--|
|  | зания медицинской помощи взрослому населению 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 27.05.2021 № 430 «Об организации Единой диспетчерской службы скорой медицинской помощи Костромской области на базе ОГБУЗ «ССМП и МК»  |
| 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 медицинских заключений о допуске к участию в физкультурных и спортивных мероприятиях» | 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»   |
| 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 09.10.2015 № 619 «О внесении изменений в приказ департамента здравоохранения Костромской области от 30.06.2014 № 427», приказ департамента здравоохранения Костромской области от 09.06.2021 № 467 «О Порядке организации и проведения рентгеновских исследований в медицинских и иных организациях на территории Костромской области»  |
| 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 департамента здравоохранения Костромской области от 22.12.2022 № 1392 «О мерах по реализации в медицинских организациях Костромской области порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «Оториноларингология», приказ департамента здравоохранения Костромской области от 22.12.2022 № 1395 «О внесении изменений в приказ департамента здравоохранения Костромской области от 22.12.2022 № 1392 «О мерах по реализации в медицинских организациях Костромской области порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «Оториноларингология», приказ департамента здравоохранения Костромской области от 28.12.2022 № 1443 «О мерах по реализации в медицинских организациях Костромской области порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «Оториноларингология» |
| Торакальная хирургия   | Приказ Минздрава России от 12.11.2012 № 898н «Об утверждении Порядка ока-  |  |

| 1  | 2   | 3   |
|--|---|---|
|  | зания медицинской помощи взрослому населению 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»   |   |
| Медицинская помощь пострадавшим с сочетанными, множественными и изолированными травмами, сопровождающимися шоком | Приказ Минздрава России от 15.11.2012 № 927н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи пострадавшим с сочетанными, множественными и изолированными травмами, сопровождающимися шоком» |   |
| Медицинская помощь больным туберкулезом  | Приказ Минздрава России от 15.11.2012 № 932н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи больным туберкулезом»  | Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 27.09.2019 № 503 «О порядке диспансерного наблюдения за больными туберкулезом, лицами, находящимися или находившимися в контакте с источниками туберкулеза, а также лицами с подозрениями на туберкулез и излеченными от туберкулеза»,<br>приказ департамента здравоохранения Костромской области от 17.05.2022 № 485 «Об утверждении порядка организации медицинской помощи больным с туберкулезом на территории Костромской области»   |
| 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 31.08.2021 № 726 «О мерах по реализации в медицинских организациях Костромской области Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «Челюстно-лицевая хирургия»,<br>приказ департамента здравоохранения Костромской области от 31.01.2023 № 111 «О мерах реализации в медицинских организациях Костромской области Порядка оказания медицинской помощи взрослому 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 06.02.2018 № 64 «О мерах по реализации в медицинских организациях Костромской области порядка оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями»,<br>приказ департамента здравоохранения Костромской области от 30.01.2023 № 107 «Об утверждении порядка маршрутизации пациентов с сердечной-сосудистым заболеваниями на территории Костромской области»,<br>приказ департамента здравоохранения Костромской области от 05.10.2023 № 1125 «О маршрутизации пациентов кардиохирургического профиля на территории Костромской области»,<br>приказ департамента здравоохранения Костромской области от 11.10.2023 № 1155 «О маршрутизации пациентов кардиохирургического профиля |

| 1   | 2   | 3  |
|---|---|--|
| Эндокринология                                      | Приказ Минздрава России от 13.03.2023 № 104н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «Эндокринология»  | на территории Костромской области»<br>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»   |
| Детская эндокринология                              | Приказ Минздрава России от 12.11.2012 № 908н «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»,<br>приказ департамента здравоохранения Костромской области от 21.07.2023 № 851/1 «О внесении изменений в 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»  |
| Психиатрия  | Приказ Минздрава России от 14.10.2022 № 668н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи 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 21.11.2023 № 1331 «О порядке организации медицинской помощи детскому населению Костромской области по профилю «Детская урология-андрология»   |
| 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 27.05.2022 № 522 «О мерах по реализации в медицинских организациях Костромской области порядка оказания медицинской помощи взрослому населению 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 07.09.2020 № 593 «О порядке оказания медицинской помощи больным с хирургическими заболеваниями»   |
| Дерматовенерология                                  | Приказ Минздрава России от 15.11.2012 № 924н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «Дерматовенерология»  | Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 27.11.2015 № 731 «О внесении изменений в приказ департамента здравоохранения Костромской области от 24.02.2014 № 129»,<br>приказ департамента здравоохранения Костромской области от 27.05.2022 № 521 «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 31.05.2019 № 345н/372н «Об утверждении Положения об организации оказания паллиативной медицинской помощи, включая порядок взаимодействия медицинских организаций, организаций социального обслуживания и общественных объединений, иных некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья» | Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 03.04.2019 № 174 «Об организации медицинской помощи населению Костромской области по профилю «Паллиативная медицинская помощь взрослому населению»,<br>приказ департамента здравоохранения Костромской области, департамента по труду и социальной защите населения Костромской области от 11.12.2019 № 675/977а «Об утверждении регламента межведомственного взаимодействия между департаментом здравоохранения Костромской области, департаментом по труду и социальной защите населения Костромской области и подведомственными им учреждениями при ока- |

| 1  | 2   | 3   |
|--|---|---|
|  |   | зании паллиативной медицинской помощи и социальной помощи населению Костромской области»,<br>приказ департамента здравоохранения Костромской области от 29.08.2022 № 866 «Об организации оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению на территории Костромской области»  |
| Правила рентгенологических исследований        | Приказ Минздрава России от 09.06.2020 № 560н «Об утверждении правил рентгенологических исследований»  | Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 09.06.2021 № 467 «Порядок организации и проведения рентгенологических исследований в медицинских и иных организациях на территории Костромской области»  |
| Правила проведения ультразвуковых исследований | Приказ Минздрава России от 08.06.2020 № 557н «Об утверждении правил проведения ультразвуковых исследований»                                     | Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 23.06.2021 № 507 «Порядок организации и проведения ультразвуковых исследований в медицинских и иных организациях на территории Костромской области»  |
| Нейрохирургия                                  | Приказ Минздрава России от 15.11.2012 № 931н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «Нейрохирургия» | Приказ департамента здравоохранения Костромской области от 12.11.2019 № 603 «О порядке оказания медицинской помощи населению по профилю «Нейрохирургия»   |
| 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 23.03.2023 № 324 «О порядке оказания медицинской помощи детям на территории Костромской области по профилю «Токсикология»,<br>приказ департамента здравоохранения Костромской области от 22.01.2016 № 33 «О мерах по реализации в медицинских организациях в Костромской области Порядка оказания медицинской помощи больным с острыми химическими отравлениями» |

## Приложение № 7

к программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи  
в Костромской области на 2024 год  
и на плановый период  
2025 и 2026 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**исследований и иных медицинских вмешательств,**  
**проводимых в рамках углубленной диспансеризации**

1. Первый этап углубленной диспансеризации, который проводится в целях выявления у граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19), признаков развития хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации:

- 1) измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое;
  - 2) тест с 6-минутной ходьбой (при исходной сатурации кислорода крови 95 процентов и больше в сочетании с наличием у гражданина жалоб на одышку, отеки, которые появились впервые или повысилась их интенсивность);
  - 3) проведение спирометрии или спирографии;
  - 4) общий (клинический) анализ крови развернутый;
  - 5) биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, С-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови);
  - 6) определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенесших среднюю степень тяжести и выше новой коронавирусной инфекции (COVID-19);
  - 7) проведение рентгенографии органов грудной клетки (если не выполнялась ранее в течение года);
  - 8) прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики).
2. Второй этап диспансеризации, который проводится по результатам первого этапа в целях дополнительного обследования и уточнения

диагноза заболевания (состояния):

- 1) проведение эхокардиографии (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);
- 2) проведение компьютерной томографии легких (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);
- 3) дуплексное сканирование вен нижних конечностей (при наличии показаний по результатам определения концентрации Д-димера в крови).

## Приложение № 8

к программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи  
в Костромской области на 2024 год  
и на плановый период  
2025 и 2026 годов

**ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ**  
**заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний)**  
**с оптимальной длительностью лечения до 3 дней включительно**

| Код КСГ | Наименование |
|---------|--------------|
| 1       | 2            |

В стационарных условиях

- st02.001 Осложнения, связанные с беременностью
- st02.002 Беременность, закончившаяся abortивным исходом
- st02.003 Родоразрешение
- st02.004 Кесарево сечение
- st02.010 Операции на женских половых органах (уровень 1)
- st02.011 Операции на женских половых органах (уровень 2)
- st03.002 Ангионевротический отек, анафилактический шок
- st05.008 Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе <sup><\*></sup>
- st08.001 Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети <sup><\*></sup>
- st08.002 Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети <sup><\*></sup>
- st08.003 Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети <sup><\*></sup>
- st09.011 Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 7)
- st12.001 Кишечные инфекции, взрослые
- st12.002 Кишечные инфекции, дети
- st12.010 Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые

| 1        | 2   |
|----------|---|
| st12.011 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети  |
| st14.002 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)  |
| st15.008 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) <sup>&lt;*&gt;</sup>   |
| st15.009 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) <sup>&lt;*&gt;</sup>   |
| st16.005 | Сотрясение головного мозга  |
| st19.007 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2)   |
| st19.038 | Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований   |
| st19.144 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) <sup>&lt;*&gt;</sup>  |
| st19.145 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) <sup>&lt;*&gt;</sup>  |
| st19.146 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) <sup>&lt;*&gt;</sup>  |
| st19.147 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) <sup>&lt;*&gt;</sup>  |
| st19.148 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) <sup>&lt;*&gt;</sup>  |
| st19.149 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) <sup>&lt;*&gt;</sup>  |
| st19.150 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) <sup>&lt;*&gt;</sup>  |
| st19.151 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) <sup>&lt;*&gt;</sup>  |
| st19.152 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) <sup>&lt;*&gt;</sup>  |
| st19.153 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) <sup>&lt;*&gt;</sup> |
| st19.154 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) <sup>&lt;*&gt;</sup> |
| st19.155 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) <sup>&lt;*&gt;</sup> |

| 1        | 2   |
|----------|---|
| st19.156 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) <*>    |
| st19.157 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) <*>    |
| st19.158 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) <*>    |
| st19.159 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) <*>    |
| st19.160 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) <*>    |
| st19.161 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18) <*>    |
| st19.162 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19) <*>    |
| st19.082 | Лучевая терапия (уровень 8)   |
| st19.090 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)                                      |
| st19.094 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)   |
| st19.097 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1) |
| st19.100 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4) |
| st20.005 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)  |
| st20.006 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)  |
| st20.010 | Замена речевого процессора  |
| st21.001 | Операции на органе зрения (уровень 1)   |
| st21.002 | Операции на органе зрения (уровень 2)   |
| st21.003 | Операции на органе зрения (уровень 3)   |
| st21.004 | Операции на органе зрения (уровень 4)   |
| st21.005 | Операции на органе зрения (уровень 5)   |
| st21.006 | Операции на органе зрения (уровень 6)   |

| 1        | 2   |
|----------|---|
| st21.009 | Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)   |
| st25.004 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы  |
| st27.012 | Отравления и другие воздействия внешних причин  |
| st30.006 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)   |
| st30.010 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)   |
| st30.011 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)   |
| st30.012 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)   |
| st30.014 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5)   |
| st30.016 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 7)   |
| st31.017 | Добропачественные новообразования, новообразования <i>in situ</i> кожи, жировой ткани и другие болезни кожи |
| st32.002 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2)   |
| st32.016 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)  |
| st34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1)   |
| st36.001 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина <*>  |
| st36.020 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 1)                         |
| st36.021 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 2)                         |
| st36.022 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 3)                         |
| st36.023 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 4)                         |
| st36.007 | Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов   |
| st36.009 | Реинфузия аутокрови   |
| st36.010 | Баллонная внутриаортальная контрпульсация   |
| st36.011 | Экстракорпоральная мембранные оксигенация   |
| st36.024 | Радиоидтерапия  |
| st36.025 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1)                      |
| st36.026 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2)                      |



| 1                              | 2  |
|--------------------------------|--|
| st36.046                       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) <sup>&lt;*&gt;</sup>   |
| st36.047                       | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) <sup>&lt;*&gt;</sup>   |
| В условиях дневного стационара |  |
| ds02.001                       | Осложнения беременности, родов, послеродового периода  |
| ds02.006                       | Искусственное прерывание беременности (аборт)  |
| ds02.007                       | Аборт медикаментозный  |
| ds02.008                       | Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1)  |
| ds05.005                       | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе <sup>&lt;*&gt;</sup>  |
| ds08.001                       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети <sup>&lt;*&gt;</sup>  |
| ds08.002                       | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети <sup>&lt;*&gt;</sup>  |
| ds08.003                       | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети <sup>&lt;*&gt;</sup>  |
| ds15.002                       | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) <sup>&lt;*&gt;</sup>  |
| ds15.003                       | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) <sup>&lt;*&gt;</sup>  |
| ds19.028                       | Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований  |
| ds19.029                       | Госпитализация в диагностических целях с постановкой (подтверждением) диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ (только для федеральных медицинских организаций) |
| ds19.033                       | Госпитализация в диагностических целях с проведением молекулярно-генетического и (или) имmunогистохимического исследования или иммунофенотипирования                                     |
| ds19.116                       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) <sup>&lt;*&gt;</sup>   |
| ds19.117                       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) <sup>&lt;*&gt;</sup>   |
| ds19.118                       | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) <sup>&lt;*&gt;</sup>   |



| 1        | 2   |
|----------|---|
|          | взрослые (уровень 1)  |
| ds19.071 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1) |
| ds19.075 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5) |
| ds20.002 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)  |
| ds20.003 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)  |
| ds20.006 | Замена речевого процессора  |
| ds21.002 | Операции на органе зрения (уровень 1)   |
| ds21.003 | Операции на органе зрения (уровень 2)   |
| ds21.004 | Операции на органе зрения (уровень 3)   |
| ds21.005 | Операции на органе зрения (уровень 4)   |
| ds21.006 | Операции на органе зрения (уровень 5)   |
| ds21.007 | Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)   |
| ds25.001 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы  |
| ds27.001 | Отравления и другие воздействия внешних причин  |
| ds34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1)   |
| ds36.001 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина <*>  |
| ds36.011 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций)   |
| ds36.012 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1)  |
| ds36.013 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2)  |
| ds36.015 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) <*>                  |
| ds36.016 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) <*>                  |
| ds36.017 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) <*>                  |
| ds36.018 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4) <*>                  |

| 1        | 2   |
|----------|---|
| ds36.019 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5) <sup>&lt;*&gt;</sup>                         |
| ds36.020 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6) <sup>&lt;*&gt;</sup>                         |
| ds36.021 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7) <sup>&lt;*&gt;</sup>                         |
| ds36.022 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8) <sup>&lt;*&gt;</sup>                         |
| ds36.023 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9) <sup>&lt;*&gt;</sup>                         |
| ds36.024 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10) <sup>&lt;*&gt;</sup>                        |
| ds36.025 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11) <sup>&lt;*&gt;</sup>                        |
| ds36.026 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12) <sup>&lt;*&gt;</sup>                        |
| ds36.027 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13) <sup>&lt;*&gt;</sup>                        |
| ds36.028 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14) <sup>&lt;*&gt;</sup>                        |
| ds36.029 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15) <sup>&lt;*&gt;</sup>                        |
| ds36.030 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16) <sup>&lt;*&gt;</sup>                        |
| ds36.031 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17) <sup>&lt;*&gt;</sup>                        |
| ds36.032 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18) <sup>&lt;*&gt;</sup>                        |
| ds36.033 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) <sup>&lt;*&gt;</sup>                        |
| ds36.034 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) <sup>&lt;*&gt;</sup>                        |
| ds36.035 | Лечение с применением методов афереза (каскадная плазмофильтрация, липидная фильтрация, иммunoсорбция) в случае отсутствия эффективности базисной терапии |

<sup><\*></sup> При условии соблюдения режима введения лекарственных препаратов согласно инструкциям по применению лекарственных препаратов для медицинского применения.

## Приложение № 9

к программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи  
в Костромской области на 2024 год  
и на плановый период  
2025 и 2026 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
медицинских организаций, осуществляющих деятельность  
по медицинской реабилитации в условиях круглосуточного стационара,  
дневного стационара и в амбулаторных условиях, предусматривающий участие  
федеральных медицинских организаций, в том числе подведомственных Фонду  
пенсионного и социального страхования Российской Федерации,  
при проведении медицинской реабилитации в 2024 году

| №<br>п/п   | Код меди-<br>цинской ор-<br>ганизации по<br>реестру | Наименование медицин-<br>ской организации                  | В том числе  |   |   |
|--|---|--|--|---|---|
|  |   |  | осуществляющие<br>деятельность в<br>амбулаторных<br>условиях | осуществляющие<br>деятельность в<br>условиях дневного<br>стационара | осуществляющие<br>деятельность<br>в условиях<br>круглосуточного<br>стационара |
| 1.   | 440037  | ОГБУЗ «Костромская областная детская больница»             | +  | +   | +   |
| 2.   | 440003  | ОГБУЗ «Городская больница г. Костромы»                     | +  | +   | +   |
| 3.   | 440004  | ОГБУЗ «Окружная больница Костромского округа № 1»          |  |   | +   |
| 4.   | 449938  | ЗАО «Санаторий имени Воровского»                           |  |   | +   |
| 5.   | 440102  | Лечебно-профилактическое учреждение «Санаторий «Колос»     |  |   | +   |
| 6.   | 449912  | ООО «Медицинский центр «МИРТ»                              | +  | +   | +   |
| 7.   | 440039  | ОГБУЗ «Костромской областной госпиталь для ветеранов войн» |  |   | +   |
| Итого медицинских организаций, осуществляющих деятельность по медицинской реабилитации, всего в том числе                          |   |  | 3  | 3   | 7   |
| федеральных медицинских организаций, в том числе подведомственных Фонду пенсионного и социального страхования Российской Федерации |   |  | 0  | 0   | 0   |

## Приложение № 10

к программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи  
в Костромской области на 2024 год  
и на плановый период  
2025 и 2026 годов

**ОБЪЕМ**  
медицинской помощи в амбулаторных условиях,  
оказываемой с профилактической и иными целями,  
на 1 жителя/застрахованное лицо  
на 2024 год

| № строки | Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)  | Источник финансового обеспечения                            |              |
|----------|---|---|--------------|
|          |   | бюджетные<br>ассигнования<br>бюджета<br>Костромской области | средства ОМС |
| 1        | 2   | 3   | 4            |
| 1        | Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4 + 5), всего   | 0,494440  | 3,140643     |
|          | в том числе:  |   |              |
| 2        | I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения) | 0,1900  | 0,311412     |
| 3        | II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:  | 0,030000  | 0,388591     |
| 3.1      | для проведения углубленной диспансеризации  | 0,000   | 0,050758     |
| 4        | III. Объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)  | 0,059   | 0,261736     |
| 5        | IV. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 6 + 9 + 10 + 11), в том числе  | 0,21544   | 2,178904     |
| 6        | норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7 + 8), в том числе   | 0,009660  | 0,000000     |
| 7        | норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи                      | 0,007250  | 0,000000     |
| 8        | норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами   | 0,002410  | 0,000000     |
| 9        | объем разовых посещений в связи с заболеванием  | 0,19078   | 1,651988     |
| 10       | объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)   | 0,01400   | 0,364844     |

| 1  | 2  | 3     | 4        |
|----|--|-------|----------|
| 11 | объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием | 0,001 | 0,162072 |
|    | Справочно:   |       |          |
|    | объем посещений центров здоровья   | 0,000 | 0,024080 |
|    | объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи   | 0,000 | 0,025054 |
|    | объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации   | 0,000 | 0,047477 |