АДМИНИСТРАЦИЯ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28.12.2018 № 484

|  |  |
| --- | --- |
| О территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Псковской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов |  |

В целях обеспечения конституционных прав граждан Российской Федерации на бесплатное получение медицинской помощи, в соответствии со статьей 81 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и постановлением Правительства Российской Федерации от 10 декабря 2018 г. № 1506 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов» Администрация области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Псковской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 01 января 2019 г.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Губернатора области Емельянову В.В.

Губернатор области М.Ю.Ведерников

УТВЕРЖДЕНА

постановлением Администрации области

от 28.12.2018 № 484

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Псковской области на 2019 год и на плановый период**

**2020 и 2021 годов**

## I. Общие положения

1. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Псковской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов (далее - Программа) разработана в соответствии с Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 10 декабря 2018 г. № 1506 (далее - Программа Российской Федерации).

2. Программа включает в себя:

перечень видов, форм и условий медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно;

перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно;

территориальную программу обязательного медицинского страхования;

финансовое обеспечение Программы;

средние нормативы объема медицинской помощи;

средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования;

условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача);

порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Псковской области;

перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой;

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

перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы;

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

условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста 4 лет, а с ребенком старше указанного возраста – при наличии медицинских показаний;

условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации;

условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию;

порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований - при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту;

условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних;

целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы;

порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы;

сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований и консультаций врачей-специалистов.

3. Программа сформирована с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Псковской области, основанных на данных медицинской статистики, транспортной доступности медицинских организаций, а также климатических и географических особенностей Псковской области.

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

5. Контроль за качеством, объемами и условиями предоставления медицинской помощи осуществляется в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации.

6. Координатор Программы – Комитет по здравоохранению Псковской области.

7. Срок реализации Программы – 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годов.

## II. Перечень видов, форм и условий оказываемой бесплатно медицинской помощи

8. В рамках Программы 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;

паллиативная медицинская помощь, оказываемая медицинскими организациями.

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

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

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

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

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

13. Специализированная медицинская помощь оказывается бесплатно в стационарных условиях и в условиях дневного стационара врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и послеродовой период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, который содержит, в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи.

15. 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 медицинскими организациями государственной системы здравоохранения оказывается гражданам бесплатно.

При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

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

17. Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи, и представляет собой комплекс медицинских вмешательств, направленных на избавление от боли и облегчение других тяжелых проявлений заболевания, в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан.

18. Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

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

19. При оказании в рамках 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 осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, и медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека.

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

20. Гражданам медицинская помощь оказывается бесплатно при следующих заболеваниях и состояниях:

инфекционные и паразитарные болезни;

новообразования;

болезни эндокринной системы;

расстройства питания и нарушения обмена веществ;

болезни нервной системы;

болезни крови, кроветворных органов;

отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;

болезни глаза и его придаточного аппарата;

болезни уха и сосцевидного отростка;

болезни системы кровообращения;

болезни органов дыхания;

болезни органов пищеварения в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);

болезни мочеполовой системы;

болезни кожи и подкожной клетчатки;

болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;

врожденные аномалии (пороки развития);

деформации и хромосомные нарушения;

беременность, роды, послеродовой период и аборты;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;

психические расстройства и расстройства поведения;

симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

21. Гражданин Российской Федерации имеет право на бесплатный профилактический медицинский осмотр не реже одного раза в год.

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

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с разделом V Программы;

профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию -определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающие и неработающие граждане, обучающиеся в образовательных организациях по очной форме;

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

диспансеризацию - пребывающие в стационарных учреждениях 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;

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

пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка - беременные женщины;

неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний - новорожденные дети;

аудиологический скрининг - новорожденные дети и дети первого года жизни.

## IV. Территориальная программа обязательного медицинского страхования

23. Территориальная программа обязательного медицинского страхования является составной частью Программы.

24. В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования:

гражданам (застрахованным лицам) оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в 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 разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры отдельных категорий граждан, указанных в разделе III Программы, а также мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара; аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

25. Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии с Федеральным законом «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

26. Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются тарифным соглашением между Комитетом по здравоохранению Псковской области, территориальным фондом обязательного медицинского страхования Псковской области, представителями страховых медицинских организаций, медицинских профессиональных некоммерческих организаций, созданных в соответствии со статьей 76 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», профессиональных союзов медицинских работников или их объединений (ассоциаций), представители которых включены в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, создаваемой в Псковской области в установленном порядке.

27. В Псковской области тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию формируются в соответствии с принятыми в территориальной программе обязательного медицинского страхования способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты:

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

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

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

28. Применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Российской Федерации:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами Псковской области, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

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

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

за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);

за прерванный случай оказания медицинской помощи при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, а также при проведении диагностических исследований, оказании услуг диализа;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);

за прерванный случай оказания медицинской помощи при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, а также при проведении диагностических исследований, оказании услуг диализа;

при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), - по подушевому нормативу финансирования в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи;

при оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, может применяться способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к данной 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 (включая показатели объема медицинской помощи).

29. В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования в расчете на 1 застрахованное лицо устанавливаются с учетом структуры заболеваемости в Псковской области нормативы объема медицинской помощи в соответствии с разделом VI Программы, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, норматив финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования в соответствии с разделом VII Программы.

## V. Финансовое обеспечение Программы

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

застрахованным лицам оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в раздел I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи Программы Росийской Федерации, 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;

осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (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) и профилактические медицинские осмотры отдельных категорий граждан, указанных в разделе III Программы, а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара; аудиологическому скринингу; применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

31. За счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи Программы Росийской Федерации.

32. За счет бюджетных ассигнований бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования осуществляется софинансирование расходов Псковской области, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи Программы Росийской Федерации.

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

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

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

закупки лекарственных препаратов, предназначенных для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому 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 B и C,

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

предоставления в установленном порядке областному бюджету субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона «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 г. № 1640;

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации.

34. За счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

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

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

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

паллиативной медицинской помощи, оказываемой амбулаторно, в том числе выездными патронажными службами, и стационарно, в том числе в хосписах и на койках сестринского ухода;

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных Комитету по здравоохранению Псковской области, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи Программы Росийской Федерации.

35. За счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется:

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

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.

36. В рамках Программы за счет бюджетных ассигнований областного бюджета и средств обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении на военной кафедре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки офицеров запаса, программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

37. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (работы) в медицинских организациях Псковской области, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях), центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования), центрах профессиональной патологии и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро, медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях переливания крови, в домах ребенка, включая специализированные, молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также осуществляется финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация» при заболеваниях, не включенных в территориальную программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), а также расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря).

38. Общий объем финансирования Программы составляет:

в 2019 году 9315834,1 тыс. руб., в том числе: за счет средств областного бюджета – 1911869,0 тыс. руб., за счет средств обязательного медицинского страхования – 7403965,1 тыс. руб.;

в 2020 году 9237394,1 тыс. руб., в том числе: за счет средств областного бюджета – 1339859,0 тыс. руб., за счет средств обязательного медицинского страхования – 7897535,1 тыс. руб.;

в 2021 году 9671010,3 тыс. руб., в том числе: за счет средств областного бюджета – 1301167,0 тыс. руб., за счет средств обязательного медицинского страхования – 8369843,3 тыс. руб.

39. Утвержденная стоимость Программы по источникам финансового обеспечения на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов приведена в приложении № 1 к Программе. Утвержденная стоимость Программы по условиям ее оказания на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов приведена в приложении № 2 к Программе.

## VI. Средние нормативы объема медицинской помощи

40. Средние нормативы объема медицинской помощи по ее видам в целом по Программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по территориальной программе обязательного медицинского страхования - в расчете на 1 застрахованное лицо. Средние нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой.

41. Средние нормативы объема медицинской помощи составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования на 2019 год - 0,3 вызова на 1 застрахованное лицо, на 2020 и 2021 годы - 0,029 вызова на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований областного бюджета на 2019-2021 годы – 0,0037 вызова на 1 жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, а также посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования) за счет бюджетных ассигнований областного бюджета на 2019-2021 годы – 0,657 посещения на 1 жителя (включая посещения по оказанию паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому), в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования на 2019 год - 2,88 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2020 год - 2,9 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год - 2,92 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе:

для проведения профилактических медицинских осмотров, за исключением предварительных и периодических медицинских осмотров работников, занятых на тяжелых работах с вредными и (или) опасными условиями труда, включая диспансеризацию, на 2019 год – 0,79 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2020 год – 0,808 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год – 0,826 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования на 2019-2021 годы – 1,77 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований областного бюджета на 2019-2021 годы – 0,13 обращения на 1 жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования на 2019 год - 0,56 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2020 и 2021 годы - 0,54 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования на 2019-2021 годы – 0,062 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» на 2019 год – 0,00631 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2020 год – 0,0065 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год – 0,00668 случая лечения на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований областного бюджета на 2019-2021 годы – 0,003 случая лечения на 1 жителя;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях за счет бюджетных ассигнований областного бюджета на 2019-2021 годы – 0,013 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования на 2019 год - 0,17443 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2020 год - 0,17557 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2021 год - 0,1761 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для:

медицинской помощи по профилю «онкология» на 2019 год - 0,0091 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2020 год - 0,01023 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2021 год - 0,01076 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования на 2019 год - 0,004 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2020 и 2021 годы - 0,005 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе не менее 25 % для медицинской реабилитации для детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности);

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая хосписы и больницы сестринского ухода), за счет бюджетных ассигнований областного бюджета на 2019 год – 0,06 койко-дня на 1 жителя, на 2020 и 2021 годы – 0,061 койко-дня на 1 жителя.

42. Средние нормативы медицинской помощи при экстракорполярном оплодотворении составляют на 2019 год - 0,000478 случая на 1 застрахованное лицо, на 2020 год - 0,000492 случая на 1 застрахованное лицо, на 2021 год - 0,000506 случая на 1 застрахованное лицо.

43. Объем медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в территориальную программу обязательного медицинского страхования, включается в средние нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований областного бюджета.

44. На основе перераспределения объемов медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания установлены дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на 1 жителя и нормативы объема медицинской помощи на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, а также климатических и географических особенностей Псковской области.

Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи приведены в приложении № 3 к Программе.

45. В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности устанавливаются дифференцированные объемы медицинской помощи с учетом использования санитарной авиации, телемедицинских технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи.

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

46. Средние подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой, отражают размер бюджетных ассигнований областного бюджета и средств обязательного медицинского страхования, необходимый для компенсации затрат по бесплатному оказанию медицинской помощи в расчете на 1 жителя в год, за счет средств обязательного медицинского страхования – на 1 застрахованное лицо в год.

47. Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2019 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств областного бюджета – 1119,5 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 2314,0 рубля;

на 1 посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета (включая посещения по оказанию паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) – 320,4 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 473,8 рубля, на 1 посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1019,7 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета – 858,7 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1314,8 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 601,4 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета – 13045,5 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 19266,1 рубля, на 1 случай лечения по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 70586,6 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета – 75560,8 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 32353,5 рубля, на 1 случай госпитализации по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 76708,5 рубля;

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования – 34656,6 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая хосписы и больницы сестринского ухода), за счет средств областного бюджета – 2022,9 рубля;

на 1 случай экстракорпорального оплодотворения за счет средств обязательного медицинского страхования – 113907,5 рубля;

на 1 случай оказания медицинской помощи выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами за счет средств областного бюджета – 6111,3 рубля.

48. Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2020 и 2021 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств областного бюджета – 1119,5 рубля на 2020 год, 1119,5 рубля на 2021 год, за счет средств обязательного медицинского страхования – 2408,3 рубля на 2019 год, 2513,8 рубля на 2020 год;

на 1 посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета (включая посещения по оказанию паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) – 225,8 рубля на 2020 год, 227,3 рубля на 2021 год, за счет средств обязательного медицинского страхования – 499,7 рубля на 2020 год, 519,0 рубля на 2021 год, на 1 посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1055,7 рубля на 2020 год, 1092,6 рубля на 2021 год;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета – 605,2 рубля на 2020 год, 609,4 рубля на 2021 год, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1362,5 рубля на 2020 год, 1419,2 рубля на 2021 год;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 616,1 рубля на 2020 год, 650,0 рубля на 2021 год;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета – 9131,9 рубля на 2020 год, 9131,9 рубля на 2021 год, за счет средств обязательного медицинского страхования – 20112,9 рубля на 2020 год, 21145,2 рубля на 2021 год, на 1 случай лечения по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 74796,0 рубля на 2020 год, 77835,0 рубля на 2021 год;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета – 52892,6 рубля на 2020 год, 52892,6 рубля на 2021 год, за счет средств обязательного медицинского страхования – 35269,8 рубля на 2020 год, 37760,2 рубля на 2021 год, на 1 случай госпитализации по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 99208,9 рубля на 2020 год, 109891,2 рубля на 2021 год;

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования – 34928,1 рубля на 2020 год, 35342,5 рубля на 2021 год;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая хосписы и больницы сестринского ухода), за счет средств областного бюджета – 1416,0 рубля на 2020 год, 1416,0 рубля на 2021 год.

на 1 случай экстракорпорального оплодотворения за счет средств обязательного медицинского страхования – 118691,6 рубля на 2020 год, 124219,7 рубля на 2021 год;

на 1 случай оказания медицинской помощи выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами за счет средств областного бюджета – 6343,5 рубля на 2020 год, 6597,2 рубля на 2021 год.

49. Средние подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют за счет бюджетных ассигнований областного бюджета (в расчете на 1 жителя) – в 2019 году - 3017,9 рубля, в 2020 году - 2129,4 рубля; в 2021 году - 2082,2 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования без учета расходов на обеспечение выполнения территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций и на мероприятия на ликвидацию кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, (в расчете на 1 застрахованное лицо) – в 2019 году - 11667,9 рубля, в 2020 году - 12445,8рубля, в 2021 году – 13190,1 рубля.

50. В рамках подушевого норматива финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования установлены дифференцированные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо, по видам, формам, условиям и этапам оказания медицинской помощи с учетом особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, уровня и структуры заболеваемости населения, а также климатических и географических особенностей Псковской области.

## VIII. Условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача)

51. При оказании гражданину медицинской помощи в рамках Программы он имеет право на выбор медицинской организации в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации, и на выбор врача (с учетом согласия врача).

52. 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). Выбор осуществляется из перечня медицинских организаций, участвующих в реализации Программы. 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 путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации. Прикрепление гражданина осуществляется при наличии согласия врача, выбранного пациентом, с учетом рекомендуемой численности обслуживаемого населения на врачебных участках в соответствии с нормативной штатной численностью медицинского персонала.

53. При реализации гражданином права на выбор медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, и врача, не обслуживающих территорию (участок) проживания, гражданин ограничивается в праве обслуживания на дому, за исключением случаев оказания неотложной медицинской помощи, о чем дает письменное информированное согласие.

54. Для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме 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.

55. Медицинская помощь в неотложной или экстренной форме оказывается гражданам с учетом соблюдения установленных требований к срокам ее оказания.

56. При оказании гражданину медицинской помощи в рамках Программы выбор медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами территории Псковской области осуществляется в порядке, устанавливаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

## IX. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Псковской области

58. Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют отдельные категории граждан, определенные действующим законодательством.

Медицинская помощь гражданам, имеющим право внеочередного оказания медицинской помощи, оказывается в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы, при наличии медицинских показаний.

59. Информация о категориях граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, должна быть размещена организациями здравоохранения на стендах и в иных общедоступных местах.

60. При обращении граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, в амбулаторно-поликлинической медицинской организации регистратура организует запись пациента на прием к врачу вне очереди. При необходимости выполнения диагностических исследований и лечебных манипуляций лечащий врач организует их предоставление в первоочередном порядке.

61. Предоставление плановой стационарной медицинской помощи и амбулаторной медицинской помощи в условиях дневных стационаров гражданам, имеющим право на внеочередное оказание медицинской помощи, осуществляется вне основной очередности. Решение о внеочередном оказании медицинской помощи принимает врачебная комиссия медицинского учреждения по представлению лечащего врача или заведующего отделением, о чем делается соответствующая запись в листе ожидания.

62. При необходимости оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи медицинская организация по решению врачебной комиссии направляет граждан с медицинским заключением в государственные учреждения здравоохранения Псковской области, где эта помощь может быть предоставлена, для решения вопроса об оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи и решения вопроса о внеочередном ее предоставлении.

63. Правом внеочередного получения медицинской помощи пользуются:

1) граждане, получившие или перенесшие лучевую болезнь и другие заболевания, связанные с радиационным воздействием вследствие чернобыльской катастрофы или с работами по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС, и инвалиды вследствие чернобыльской катастрофы в соответствии с пунктом 9 статьи 14 Закона Российской Федерации от 15 мая 1991 г. № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»;

2) инвалиды войны и граждане других категорий, предусмотренных статьями 14 - 19 и 21 Федерального закона от 12 января 1995 г. № 5-ФЗ «О ветеранах», при предъявлении удостоверения единого образца, установленного федеральным законодательством:

инвалиды войны;

участники Великой Отечественной войны;

ветераны боевых действий;

военнослужащие, проходившие военную службу в воинских частях, учреждениях, военно-учебных заведениях, не входивших в состав действующей армии, в период с 22 июня 1941 года по 3 сентября 1945 года не менее шести месяцев, военнослужащие, награжденные орденами или медалями СССР за службу в указанный период;

лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда»;

лица, работавшие в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, на 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;

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

3) граждане, награжденные нагрудным знаком «Почетный донор России» в соответствии со статьей 23 Федерального закона от 20 июля 2012 г. № 125-ФЗ «О донорстве крови и ее компонентов».

64. Право на первоочередное получение медицинской помощи в учреждениях здравоохранения имеют граждане, удостоенные званий Героя Советского Союза, Героя Российской Федерации и являющиеся полными кавалерами ордена Славы, согласно статье 4 Закона Российской Федерации от 15 января 1993 г. № 4301-1 «О статусе Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы», при предъявлении удостоверения единого образца, установленного федеральным законодательством, и при наличии медицинских показаний.

## X. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания по желанию пациента, а также перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой

65. Данный порядок регламентирует обеспечение граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, донорской кровью и ее компонентами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по медицинским показаниям с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, предусмотренных Программой.

66. При оказании скорой медицинской помощи обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения осуществляется бесплатно в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, сформированным в соответствии с Правилами формирования перечней лекарственных препаратов для медицинского применения и минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 28 августа 2014 г. № 871 (далее – Перечень ЖНВЛП).

67. При оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения осуществляется бесплатно в соответствии с Перечнем ЖНВЛП в следующих случаях:

при оказании экстренной и неотложной медицинской помощи, в том числе на дому, а также в приемных отделениях стационаров медицинских организаций;

при осуществлении необходимых лечебно-диагностических мероприятий непосредственно в кабинете специалиста в соответствии с квалификационными требованиями по каждой специальности;

при проведении диагностических исследований в амбулаторных условиях по назначению лечащего врача и врачей-специалистов – бесплатное обеспечение расходными материалами, лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, необходимыми для проведения диагностических исследований.

68. При проведении лечения в амбулаторно-поликлинических условиях и на дому лекарственное обеспечение осуществляется за счет личных средств граждан, за исключением отдельных категорий граждан, имеющих право на получение соответствующих мер социальной поддержки, установленных федеральным или областным законодательством.

69. Лекарственное обеспечение граждан, в том числе отдельных категорий граждан, имеющих право на получение мер социальной поддержки, установленных федеральным или областным законодательством, при оказании им первичной медико-санитарной помощи в плановой форме в условиях поликлиники и на дому осуществляется в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. № 1175н «Об утверждении порядка назначения и выписывания лекарственных препаратов, а также форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения».

70. Обеспечение лекарственными препаратами, отпускаемыми 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, осуществляется в соответствии с утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации порядками оказания медицинской помощи и стандартами медицинской помощи по перечню согласно таблице 1 приложения № 4 к Программе за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета:

1) обеспечение граждан, проживающих в Псковской области, зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации, лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, осуществляется по рецептам врачей в аптечных организациях в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2012 г. № 403 «О порядке ведения Федерального регистра лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, и его регионального сегмента» за счет средств областного бюджета;

2) лекарственное обеспечение отдельных категорий граждан Российской Федерации, проживающих в Псковской области, в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, осуществляется в соответствии с Законом области от 08 мая 2007 г. № 656-ОЗ «О мерах социальной поддержки в лекарственном обеспечении отдельных категорий граждан, проживающих на территории Псковской области».

71. Лекарственное обеспечение граждан Российской Федерации, проживающих в Псковской области, страдающих социально значимыми заболеваниями, осуществляется в профильных кабинетах медицинских организаций в соответствии с порядками оказания медицинской помощи по Перечню ЖНВЛП на 2019 год, утвержденном распоряжением Правительства Российской Федерации от 10 декабря 2018 г. № 2738-р.

72. Лекарственное обеспечение категорий граждан, имеющих право на получение соответствующих мер социальной поддержки, установленных федеральным законодательством, при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях осуществляется за счет средств бюджетных ассигнований федерального бюджета:

1) обеспечение лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей, осуществляется в соответствии с постановлением Правительства РФ от 26 ноября 2018 № 1416 «О порядке организации обеспечения лекарственными препаратами лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей, а также о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации». Граждане данной категории, не включенные в утвержденную Минздравом России заявку на текущий год, обеспечиваются за счет средств областного бюджета при отсутствии резерва лекарственных препаратов, закупленных за счет средств федерального бюджета согласно приложения 3 перечня лекарственных препаратов, утвержденных распоряжением Правительства Российской Федерации от 10 декабря 2018 г. № 2738-р;

2) 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 осуществляется в соответствии с перечнем лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, сформированным в соответствии с Правилами формирования перечней лекарственных препаратов для медицинского применения и минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28 августа 2014 г. № 871, перечнем специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов на 2019 год, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2018 г. № 2273-р.

73. При оказании первичной медико-санитарной помощи и специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в условиях дневных стационаров, специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, а также скорой и неотложной медицинской помощи, обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения всех категорий граждан осуществляется бесплатно:

по Перечню ЖНВЛП в соответствии с утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации порядками и стандартами оказания медицинской помощи;

по перечню лекарственных препаратов, не входящих в Перечень ЖНВЛП, но входящих в стандарты оказания медицинской помощи или национальные клинические рекомендации, согласно таблице 2 приложения № 4 к Программе.

Назначение и выписывание лекарственных препаратов осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. № 1175н «Об утверждении порядка назначения и выписывания лекарственных препаратов, а также форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения».

74. Применение лекарственных препаратов, не входящих в Перечень ЖНВЛП и таблицу 2 приложения № 4 к Программе, если их назначение и применение обусловлено жизненными показаниями или заменой из-за индивидуальной непереносимости лекарственных препаратов, входящих в Перечень ЖНВЛП, возможно на основании решения врачебной комиссии медицинского учреждения. Решение врачебной комиссии фиксируется в медицинских документах пациента и журнале врачебной комиссии с учетом требований приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 05 мая 2012 г. № 502н «Об утверждении порядка создания и деятельности врачебной комиссии медицинской организации».

75. При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях по медицинским показаниям осуществляется бесплатное обеспечение граждан донорской кровью и ее компонентами.

76. Заготовка, хранение, транспортировка и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов осуществляется государственным бюджетным учреждением здравоохранения Псковской области «Станция переливания крови Псковской области», а также государственными учреждениями здравоохранения Псковской области, имеющими в своем составе отделения переливания крови.

77. Обеспечение донорской кровью и ее компонентами (эритроцитсодержащими, тромбоцитсодержащими, плазмой и ее составляющими) медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, для клинического использования при оказании медицинской помощи в рамках Программы осуществляется безвозмездно по заявкам медицинских организаций. Клиническое использование крови и компонентов крови осуществляется медицинскими организациями, имеющими лицензию на медицинскую деятельность, связанную с выполнением работ (услуг) по трансфузиологии.

Непосредственное переливание компонентов крови больным производится лечащими врачами, прошедшими обучение по переливанию крови и компонентов крови.

78. При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется бесплатное обеспечение больных, рожениц и родильниц лечебным питанием, включая специализированное лечебное питание по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи. Лечебное питание предоставляется не реже 3 раз в день согласно физиологическим нормам, утвержденным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

79. При оказании первичной медико-санитарной медицинской помощи в условиях дневных стационаров обеспечение пациентов лечебным питанием не предусматривается, при этом в дневных стационарах должно быть предусмотрено место для приема пищи пациентами.

## XI. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы

80. В рамках Программы осуществляются мероприятия по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, включающие в себя:

1) мероприятия по профилактике инфекционных заболеваний:

проведение противоэпидемических мероприятий;

организация и проведение иммунопрофилактики в рамках национального и регионального календаря прививок;

выявление больных инфекционными заболеваниями;

динамическое наблюдение за лицами, контактирующими с больными инфекционными заболеваниями по месту жительства, работы, учебы с пациентами в период реконвалесценции после инфекционных болезней;

2) мероприятия по профилактике неинфекционных заболеваний:

профилактические осмотры детского населения, включая медицинские осмотры несовершеннолетних: профилактические, предварительные при поступлении в образовательные учреждения и периодические в период обучения в них;

диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, которая проводится в стационарных учреждениях системы здравоохранения, образовательных организациях и учреждениях социальной защиты населения Псковской области;

диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;

диспансеризация определенных групп взрослого населения (в возрасте 21 год и старше), в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме, которая проводится 1 раз в 3 года в возрастные периоды, предусмотренные порядком проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным нормативно-правовыми актами Министерства здравоохранения Российской Федерации;

диспансеризация инвалидов Великой Отечественной войны, лиц, награжденных знаком «Жителю блокадного Ленинграда» и признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), проводится ежегодно;

краткосрочная диспансеризация лиц, перенесших острые заболевания, включая отдельные категории граждан, установленные законодательством Российской Федерации;

диспансерное наблюдение женщин в период беременности и осуществление мер по предупреждению абортов;

проведение профилактических медицинских осмотров взрослого населения, проведение скрининговых исследований в первичном звене здравоохранения (рентгенфлюорографические, цитологические исследования, маммография и другие исследования);

осуществление санитарно-гигиенического обучения населения;

проведение «школ здоровья» для пациентов;

диспансерное наблюдение за состоянием здоровья лиц, страдающих хроническими заболеваниями, с целью своевременного предупреждения обострений и осложнений заболеваний, предотвращения инвалидизации и преждевременной смертности;

дородовый и послеродовый патронаж, осуществляемый медицинскими работниками медицинских организаций.

Порядок и сроки проведения медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения и перечень включаемых в них исследований и консультаций утверждаются нормативными правовыми документами Российской Федерации и Псковской области;

3) мероприятия по формированию здорового образа жизни:

информирование населения о необходимости и возможности выявления факторов риска и оценки степени риска развития хронических неинфекционных заболеваний, их медикаментозной и немедикаментозной коррекции и профилактики, а также консультирования по вопросам ведения здорового образа жизни в отделениях (кабинетах) медицинской профилактики и центрах здоровья;

пропаганда здорового образа жизни, включающая вопросы рационального питания, увеличения двигательной активности, предупреждения потребления психоактивных веществ, в том числе алкоголя, табака, наркотических веществ;

выявление, проведение оздоровительных мероприятий, медикаментозной и немедикаментозной коррекции, диспансерного наблюдения пациентов с высокой группой риска развития неинфекционных заболеваний;

индивидуальное профилактическое консультирование лиц с выявленными факторами риска неинфекционных заболеваний: курением, артериальной гипертензией, высоким уровнем холестерина крови, избыточной массой тела, гиподинамией;

проведение оценки функциональных и адаптивных резервов организма с учетом возрастных особенностей, прогнозирование рисков развития заболеваний;

консультирование по сохранению и укреплению здоровья, включая рекомендации по коррекции питания, двигательной активности, занятиям физкультурой и спортом, режиму сна, условиям быта, труда (учебы) и отдыха;

разработка индивидуальной программы по ведению здорового образа жизни;

осуществление мониторинга реализации мероприятий по формированию здорового образа жизни, факторов риска развития заболеваний.

## XII. Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования

81. Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, приведен в приложении № 5 к Программе.

Распределение медицинских организаций по уровням организации медицинской помощи приведено в приложении № 6 к Программе.

## XIII. Условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний

82. Условия госпитализации в медицинские организации:

1) обязательным условием является наличие направления на плановую госпитализацию и данных догоспитального обследования;

2) госпитализация пациента в больничное учреждение по экстренным показаниям должна осуществляться в максимально короткие сроки, время нахождения больного в приемном покое при плановой госпитализации не должно превышать 3 часов.

83. Больные размещаются в палатах.

84. Больные, женщины в период беременности, родов и послеродовый период обеспечиваются лечебным питанием в соответствии с физиологическими нормами, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

85. Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется право на бесплатное совместное нахождение (без обеспечения питания и койко-места) с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения независимо от возраста ребенка.

86. Одному из родителей или иному члену семьи, или иному законному представителю по усмотрению родителей предоставляется право на пребывание в больнице вместе с больным ребенком (с обеспечением питания и койко-места):

1) с ребенком до достижения им возраста четырех лет – независимо от наличия медицинских показаний;

2) с ребенком старше четырех лет – при наличии медицинских показаний.

87. Гарантируется перевод пациента в другое медицинское учреждение при наличии медицинских показаний, а также при отсутствии у данного медицинского учреждения лицензии на оказание необходимых пациенту видов медицинской помощи и медицинских услуг.

88. В случае нарушения больничного режима пациент может быть выписан из стационара досрочно с соответствующими отметками в медицинской и иной документации, при условии отсутствия угрозы для здоровья и жизни пациента, отсутствия необходимости изоляции по эпидемиологическим показаниям.

## XIV. Условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации

89. Размещение пациентов в маломестных палатах (боксах) осуществляется по медицинским и эпидемиологическим показаниям, установленным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 г. № 535н «Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)».

## XV. Условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию

90. Оказание скорой медицинской помощи детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в том числе принятым под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью, осуществляется подразделениями и станциями скорой медицинской помощи.

91. Первичная медико-санитарная помощь детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в том числе принятым под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью, оказывается в медицинских организациях по месту прикрепления и (или) медицинским работником стационарного учреждения, в котором проживает ребенок.

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается в медицинских организациях по месту прикрепления ребенка и (или) в иных медицинских организациях, участвующих в реализации Программы, и оказывающих первичную специализированную медико-санитарную помощь.

92. Диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе принятых под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью, проводится в соответствии с нормативными правовыми актами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В случае выявления у детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе принятых под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью, заболевания, требующего оказания специализированной медицинской помощи, их госпитализация осуществляется в отделения соответствующего профиля медицинских организаций.

93. При установлении (наличии) у детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе принятых под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью, заболевания, требующего оказания высокотехнологичной медицинской помощи, медицинская организация по месту прикрепления ребенка либо медицинская организация, в которой ребенок находится на лечении, направляет медицинскую документацию такого ребенка в порядке, утвержденном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, в:

медицинскую организацию, включенную в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, в случае оказания высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования;

94. Комитет по здравоохранению Псковской области в случае оказания высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования.

При получении вызова на оказание высокотехнологичной медицинской помощи необходимый пакет документов выдается законному представителю ребенка для сопровождения его в медицинскую организацию, оказывающую высокотехнологичную медицинскую помощь.

95. Оказание медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в том числе принятым под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью, осуществляется в соответствии с нормативными актами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

## XVI. Порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований - при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту

96. В случае отсутствия в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, возможности проведения пациенту, находящемуся на стационарном лечении, необходимых диагностических и/или лечебных возможностей, медицинская организация обеспечивает транспортировку гражданина в сопровождении медицинского работника в другую медицинскую организацию, в которой предусмотрено проведение необходимых диагностических и/или лечебных мероприятий в соответствии с порядками и стандартами оказания медицинской помощи, а также маршрутизацию пациентов по профилям медицинской помощи, установленным нормативными документами Российской Федерации и Псковской области.

97. Транспортные услуги при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, оказываются:

1) санитарным транспортом медицинской организации, в которой отсутствуют необходимые диагностические и/или лечебные возможности. Медицинское сопровождение при этом обеспечивается указанной медицинской организацией;

2) в случае необходимости перевозки пациента транспортом, требующим специального медицинского оборудования, аппаратуры слежения, специального персонала, обученного оказанию скорой (неотложной) медицинской помощи, такие транспортные услуги могут предоставляться службой (подразделениями) скорой (неотложной) медицинской помощи.

## XVII. Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних

98. Диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачами нескольких специальностей и применение необходимых методов обследования, осуществляемых в отношении определенных групп населения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

99. Диспансеризация взрослого населения проводится 1 раз в 3 года в возрастные периоды, предусмотренные приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26 октября 2017 г. № 869н «Об утверждении порядка проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения», за исключением инвалидов Великой Отечественной войны, лиц, награжденных знаком «Жителю блокадного Ленинграда» и признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), которые проходят диспансеризацию ежегодно вне зависимости от возраста.

100. Диспансеризация несовершеннолетних Псковской области проводится в соответствие с приказом Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних», приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 февраля 2013 г. № 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации», приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11 апреля 2013 г. № 216н «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».

101. Профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних обучающихся в образовательных организациях, реализующих основные образовательные программы, образовательные программы среднего профессионального образования, осуществляются в образовательной организации либо в случаях, установленных Комитетом по здравоохранению Псковской области, в медицинских организациях. Профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних могут проводиться выездными врачебными бригадами и (или) мобильными медицинскими бригадами (комплексами).

Профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних проводятся один раз в год.

Сроком проведения мероприятий по профилактическим медицинским осмотрам несовершеннолетних в 2019 году является календарный год, на который в соответствии с приказом Комитета по здравоохранению Псковской области утверждаются годовые плановые показатели исполнения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних по каждой медицинской организации, участвующей в проведении данных мероприятий.

102. Диспансеризация указанных групп населения осуществляется медицинскими организациями Псковской области, оказывающими первичную медико-санитарную помощь и структурными подразделениями иных организаций, осуществляющих медицинскую деятельность.

103. При отсутствии необходимых врачей-специалистов, лабораторных и функциональных исследований в медицинской организации консультации специалистов и диагностические исследования для диспансеризации населения, в том числе детского, могут проводиться с привлечением специалистов других медицинских организаций в установленном порядке.

104. Данные о результатах осмотров врачами-специалистами, проведенных исследований, рекомендации врачей-специалистов по проведению профилактических мероприятий и лечению, а также общее заключение с комплексной оценкой состояния здоровья вносятся в медицинскую документацию в установленном порядке.

105. Сроки и порядок проведения диспансеризации определяются нормативными документами Министерства здравоохранения Российской Федерации и приказами Комитета по здравоохранению Псковской области.

## XVIII. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы

106. Критериями качества медицинской помощи являются:

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

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

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

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

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

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

смертность детей в возрасте 0 - 4 лет (на 1000 человек, родившихся живыми);

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

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

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

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

доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года;

доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста;

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

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

доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение;

доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека;

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

доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда;

доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению;

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;

доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению;

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;

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;

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;

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

107. Критериями доступности медицинской помощи являются:

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

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

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

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

доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации;

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

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

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

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

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

доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению;

доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение в общем количестве женщин с бесплодием.

108. В Псковской области проводится оценка эффективности деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности (на основе выполнения функции врачебной должности, показателей использования коечного фонда).

109. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы, приведены в приложении № 7 к Программе.

## XIX. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы

110. Возмещение расходов при оказании экстренной медицинской помощи, осуществленной в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневных стационаров, производится в следующих случаях:

при возникновении экстренного состояния у пациента на территории медицинской организации (при обращении пациента за медицинской помощью в плановой форме, для проведения диагностических исследований, консультаций);

при самостоятельном обращении пациента или доставки его в данную медицинскую организацию (как ближайшую) родственниками или другими лицами при возникновении экстренного состояния;

при возникновении экстренного состояния у пациента в момент проведения лечения в данной медицинской организации, при проведении ему плановых манипуляций, операций, исследований.

111. Случай оказания медицинской помощи в экстренной форме должен отвечать критериям экстренного случая: внезапность, острое состояние, угроза жизни.

112. При возникновении экстренного состояния в медицинской организации, предоставляющей медицинскую помощь в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, обязательным является вызов бригады скорой медицинской помощи государственного учреждения здравоохранения по территориальному принципу.

113. Оказание медицинской помощи в экстренной форме осуществляется в соответствии со стандартами оказания скорой медицинской помощи, утвержденными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации, по состояниям, синдромам, заболеваниям.

114. При оказании медицинской помощи в экстренной форме на пациента оформляется первичная медицинская документация в соответствии с условиями оказания медицинской помощи.

115. Возмещение расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы, осуществляется в виде субсидий за счет средств областного бюджета.

116. Главным распорядителем средств областного бюджета, предусмотренных для предоставления субсидий, является Комитет по здравоохранению Псковской области.

117. Субсидия предоставляется на основании заключенного между Комитетом по здравоохранению Псковской области и медицинской организацией соглашения о предоставлении субсидии из областного бюджета.

Субсидии предоставляются по факту возникновения у медицинской организации соответствующих расходов, исходя из нормативов финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования в соответствии с утвержденными Программой средними нормативами финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2019 год.

118. При оказании медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не представляющих угрозу жизни пациента, субсидии медицинским организациям, не участвующим в реализации Программы, не предоставляются.

119. Порядок предоставления субсидий областного бюджета медицинским организациям, не участвующим в реализации Программы, при оказании гражданам медицинской помощи в экстренной форме, устанавливается актом Администрации области.

## XX. Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований и консультаций врачей-специалистов

120. В целях обеспечения прав граждан на получение бесплатной медицинской помощи предельные сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, составляют:

сроки ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми – не более 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

сроки ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме – не более 2 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

сроки проведения консультаций врачей-специалистов – не более 14 календарных дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

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

сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи – не более 30 календарных дней со дня назначения, а для пациентов с онкологическими заболеваниями – не более 14 календарных дней со дня назначения;

сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи – не более 30 календарных дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями – не более 14 календарных дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления диагноза заболевания (состояния);

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.

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

\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 1  к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Псковской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов |

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ ПРОГРАММЫ**

**по источникам финансового обеспечения на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов**

| Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи |  | Утвержденная стоимость территориальной программы на 2019 год | | Плановый период | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Стоимость территориальной программы на 2020 год | | Стоимость территориальной программы на 2021 год | |
| всего (тыс. рублей) | на 1 жителя (1 застрахо-ванное лицо) в год (рублей) | всего (тыс. рублей) | на 1 жителя (1 застрахо-ванное лицо) в год (рублей) | всего (тыс. рублей) | на 1 жителя (1 застрахо-ванное лицо) в год (рублей) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма [строк 02](#P283) + [03](#P287)), в том числе: | 01 | 9 315 834,1 | 14 685,8 | 9 237 394,1 | 14 575,2 | 9 671 010,3 | 15 272,2 |
| I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации [\*](#P321) | 02 | 1 911 869,0 | 3 017,9 | 1 339 859,0 | 2 129,4 | 1 301 167,0 | 2 082,2 |
| II. Стоимость территориальной программы ОМС всего\*\* (сумма [строк 04](#P291) + [08](#P307)) | 03 | 7 403 965,1 | 11 667,9 | 7 897 535,1 | 12 445,8 | 8 369 843,3 | 13 190,1 |
| 1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы\*\* (сумма [строк 05](#P295) + [06](#P299) + [07](#P303)), в том числе: | 04 | 7 403 965,1 | 11 667,9 | 7 897 535,1 | 12 445,8 | 8 369 843,3 | 13 190,1 |
| 1.1. субвенции из бюджета ФОМС\*\* | 05 | 7 403 965,1 | 11 667,9 | 7 897 535,1 | 12 445,8 | 8 369 843,3 | 13 190,1 |
| 1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС | 06 |  |  |  |  |  |  |
| 1.3. прочие поступления | 07 |  |  |  |  |  |  |
| 2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, из них: | 08 |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. межбюджетные трансферты. передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи. | 09 |  |  |  |  |  |  |
| 2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 10 |  |  |  |  |  |  |
| Справочно |  | | |  | |  | |
|  | на 1 января 2019 г. | | | на 1 января 2020 г. | | на 1 января 2021 г. | |
| численность населения субъекта РФ | 633514 | | | 629214 | | 624914 | |
|  | на 1 января 2018 г. | | | на 1 января 2019 г. | | на 1 января 2020 г. | |
| численность застрахованных по ОМС лиц | 634556 | | | 634556 | | 634556 | |

\* Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на ОНЛС, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов ([строки 06](#P299) и [10](#P315)).

\*\* Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы и на мероприятия на ликвидацию кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

| Справочно | Всего (тыс. рублей) | На 1 застрахованное лицо (рублей) | Всего (тыс. рублей) | На 1 застрахованное лицо (рублей) | Всего (тыс. рублей) | На 1 застрахованное лицо (рублей) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций | 39 440,20 | 62,2 | 33 907,30 | 53,4 | 34 216,40 | 53,9 |
| Расходы на мероприятия на ликвидацию кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь | 44 482,40 | 70,1 | 125 451,70 | 197,7 | 182 371,40 | 287,4 |

\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 2  к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Псковской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов |

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ**

**Программы по условиям ее оказания на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов**

## Утвержденная стоимость Программы по условиям ее оказания на 2019 год

|  | | | № строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| рублей | | тыс. рублей | | в % к итогу |
| за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета субъекта РФ | средства ОМС |
|  | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе[\*](#P861): | | | 01 |  | X | X | 3 017,9 | X | 1 911 869,0 | X | 21,0 |
| 1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе: | | | 02 | вызов | 0,0037 | 1 119,5 | 4,1 | X | 2 624,1 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 03 | вызов |  |  |  | X |  | X | X |
| 1.1. оказание медицинской помощи выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами | | | 02.1 | случай | 0,0003 | 6 111,3 | 1,7 | X | 1 087,8 | X | X |
| 2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | | | 04 | посещение с профилакти-ческими и иными целями | 0,657 | 320,4 | 210,5 | X | 133 344,3 | X | X |
| 05 | обращение | 0,130 | 858,7 | 111,3 | X | 70 503,8 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 06 | посещение с профилакти-ческими и иными целями |  |  |  | X |  | X | X |
| 07 | обращение |  |  |  | X |  | X | X |
| 3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | | | 08 | случай госпитализа-ции | 0,013 | 75 560,8 | 948,2 | X | 600 708,4 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 09 | случай госпитализа-ции |  |  |  | X |  | X | X |
| 4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | | | 10 | случай лечения | 0,003 | 13 045,5 | 32,8 | X | 20 742,3 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 11 | случай лечения |  |  |  | X |  | X | X |
| 5. паллиативная медицинская помощь | | | 12 | к/день | 0,06 | 2 022,9 | 122,0 | X | 77 284,9 | X | X |
| 6. иные государственные и муниципальные услуги (работы) | | | 13 | - | X | X | 1 561,3 | X | 989 101,4 | X | X |
| 7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ | | | 14 | случай госпитализа-ции | 0,002 | 13 000,5 | 26,0 | X | 16 472,0 | X | X |
| II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудовании для медицинских организаций, работающих в системе ОМС [\*\*](#P862),  в том числе на приобретение: | | | 15 |  | X | X |  | X |  | X |  |
| санитарного транспорта | | | 16 | - | X | X |  | X |  | X | X |
| КТ | | | 17 | - | X | X |  | X |  | X | X |
| МРТ | | | 18 | - | X | X |  | X |  | X | X |
| иного медицинского оборудования | | | 19 | - | X | X |  | X |  | X | X |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | | | 20 |  | X | X | X | 11 667,9 | X | 7 403 965,1 | 79,0 |
| скорая медицинская помощь (сумма [строк 27](#P662) + [32](#P751)) | | | 21 | вызов | 0,3 | 2 314,0 | X | 694,2 | X | 440 508,8 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | сумма строк | [29.1](#P684) + [34.1](#P772) | 22.1 | посещение с профилакти-ческими и иными целями | 2,88 | 473,8 | X | 1 364,5 | X | 865 851,7 | X |
| 29.1.1+34.1.1 | 22.1.1 | посещение, связанное с профилактическими мероприятиями | 0,79 | 1 019,7 | X | 805,6 | X | 511 198,3 | X |
| [29.2](#P693) + [34.2](#P781) | 22.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,56 | 601,4 | X | 336,8 | X | 213 718,5 | X |
| [29.3](#P702) + [34.3](#P790) | 22.3 | обращение | 1,77 | 1 314,8 | X | 2 327,2 | X | 1 476 738,7 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма [строк 30](#P711) + [35](#P799)), в том числе: | | | 23 | случай госпитализа-ции | 0,17443 | 32 353,5 | X | 5 643,4 | X | 3 581 061,7 | X |
| медицинская помощь по профилю «Онкология» (сумма строк 30.1 + 35.1) | | | 23.1 | случай госпитализа-ции | 0,0091 | 76 708,5 | X | 698,0 | X | 442 920,1 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма 30.2 + 35.2) | | | 23.2 | случай госпитализа-ции | 0,004 | 34 656,6 | X | 138,6 | X | 87 949,5 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма [строк 31](#P741) + [36](#P829)) | | | 24 | случай лечения | 0,062 | 19 266,1 | X | 1 194,5 | X | 757 977,1 | X |
| медицинская помощь по профилю «Онкология» (сумма строк 31.1 + 36.1) | | | 24.1 | случай лечения | 0,00631 | 70 586,6 | X | 445,4 | X | 282 631,2 | X |
| паллиативная медицинская помощь [\*\*\*](#P863) (равно [строке 37](#P839)) | | | 25 | к/день |  |  | X |  | X |  | X |
| затраты на ведение дела СМО | | | 26 | - | X | X | X | 107,3 | X | 68 108,6 | X |
| из [строки 20](#P548):  1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | | | 27 |  | X | X | X | 11 560,6 | X | 7 335 856,5 | 99,0 |
| скорая медицинская помощь | | | 28 | вызов | 0,3 | 2 314,0 | X | 694,2 | X | 440 508,8 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | | | 29.1 | посещение с профилакти-ческими и иными целями | 2,88 | 473,8 | X | 1 364,5 | X | 865 851,7 | X |
| 29.1.1 | посещение, связанное с профилактическими мероприятиями | 0,79 | 1 019,7 | X | 805,6 | X | 511 198,3 | X |
| 29.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,56 | 601,4 | X | 336,8 | X | 213 718,5 | X |
| 29.3 | обращение | 1,77 | 1 314,8 | X | 2 327,2 | X | 1 476 738,7 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | | | 30 | случай госпитализа-ции | 0,17443 | 32 353,5 | X | 5 643,4 | X | 3 581 061,7 | X |
| медицинская помощь по профилю «Онкология» | | | 30.1 | случай госпитализа-ции | 0,0091 | 76 708,5 | X | 698,0 | X | 442 920,1 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | | | 30.2 | случай госпитализа-ции | 0,004 | 34 656,6 | X | 138,6 | X | 87 949,5 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара | | | 31 | случай лечения | 0,062 | 19 266,1 | X | 1 194,5 | X | 757 977,1 | X |
| медицинская помощь по профилю «Онкология» | | | 31.1 | случай лечения | 0,00631 | 70 586,6 | X | 445,4 | X | 282 631,2 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы: | | | 32 |  | X | X | X |  | X |  |  |
| скорая медицинская помощь | | | 33 | вызов |  |  | X |  | X |  | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | | | 34.1 | посещение с профилакти-ческими и иными целями |  |  | X |  | X |  | X |
| 34.1.1 | посещение, связанное с профилактическими мероприятиями |  |  | X |  | X |  | X |
| 34.2 | посещение по неотложной медицинской помощи |  |  | X |  | X |  | X |
| 34.3 | обращение |  |  | X |  | X |  | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | | | 35 | случай госпитализа-ции |  |  | X |  | X |  | X |
| медицинская помощь по профилю «Онкология» | | | 35.1 | случай госпитализа-ции |  |  | X |  | X |  | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | | | 35.2 | случай госпитализа-ции |  |  | X |  | X |  | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара | | | 36 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| медицинская помощь по профилю «Онкология» | | | 36.1 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| паллиативная медицинская помощь | | | 37 | к/день |  |  | X |  | X |  | X |
| ИТОГО (сумма [строк 01](#P358) + [15](#P497) + [20](#P548)) | | | 38 |  | X | X | 3 017,9 | 11 667,9 | 1 911 869,0 | 7 403 965,1 | 100,0 |

## Утвержденная стоимость Программы по условиям ее оказания на 2020 год

|  | | | № строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| рублей | | тыс. рублей | | в % к итогу |
| за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета субъекта РФ | средства ОМС |
|  | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе[\*](#P861): | | | 01 |  | X | X | 2 129,4 | X | 1 339 859,0 | X | 15,0 |
| 1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе: | | | 02 | вызов | 0,0037 | 1 119,5 | 4,2 | X | 2 612,9 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 03 | вызов |  |  |  | X |  | X | X |
| 1.1. оказание медицинской помощи выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами | | | 02.1 | случай | 0,0002 | 6 343,5 | 1,3 | X | 824,7 | X | X |
| 2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | | | 04 | посещение с профилакти-ческими и иными целями | 0,657 | 225,8 | 148,3 | X | 93 341,0 | X | X |
| 05 | обращение | 0,130 | 605,2 | 78,4 | X | 49 352,6 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 06 | посещение с профилакти-ческими и иными целями |  |  |  | X |  | X | X |
| 07 | обращение |  |  |  | X |  | X | X |
| 3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | | | 08 | случай госпитализа-ции | 0,013 | 52 892,6 | 668,3 | X | 420 495,9 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 09 | случай госпитализа-ции |  |  |  | X |  | X | X |
| 4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | | | 10 | случай лечения | 0,003 | 9 131,9 | 23,1 | X | 14 519,6 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 11 | случай лечения |  |  |  | X |  | X | X |
| 5. паллиативная медицинская помощь | | | 12 | к/день | 0,061 | 1 416,0 | 86,0 | X | 54 099,4 | X | X |
| 6. иные государственные и муниципальные услуги (работы) | | | 13 | - | X | X | 1 093,7 | X | 688 140,8 | X | X |
| 7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ | | | 14 | случай госпитализа-ции | 0,001 | 173 389,5 | 26,2 | X | 16 472,0 | X | X |
| II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудовании для медицинских организаций, работающих в системе ОМС [\*\*](#P862),  в том числе на приобретение: | | | 15 |  | X | X |  | X |  | X |  |
| санитарного транспорта | | | 16 | - | X | X |  | X |  | X | X |
| КТ | | | 17 | - | X | X |  | X |  | X | X |
| МРТ | | | 18 | - | X | X |  | X |  | X | X |
| иного медицинского оборудования | | | 19 | - | X | X |  | X |  | X | X |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | | | 20 |  | X | X | X | 12 445,8 | X | 7 897 535,1 | 85,0 |
| скорая медицинская помощь (сумма [строк 27](#P662) + [32](#P751)) | | | 21 | вызов | 0,29 | 2 408,3 | X | 698,4 | X | 443 173,9 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | сумма строк | [29.1](#P684) + [34.1](#P772) | 22.1 | посещение с профилакти-ческими и иными целями | 2,9 | 499,7 | X | 1 449,1 | X | 919 535,1 | X |
| 29.1.1+34.1.1 | 22.1.1 | посещение, связанное с профилактическими мероприятиями | 0,808 | 1 055,7 | X | 853,0 | X | 541 276,3 | X |
| [29.2](#P693) + [34.2](#P781) | 22.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 616,1 | X | 332,7 | X | 211 116,8 | X |
| [29.3](#P702) + [34.3](#P790) | 22.3 | обращение | 1,77 | 1 362,5 | X | 2 411,6 | X | 1 530 295,3 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма [строк 30](#P711) + [35](#P799)), в том числе: | | | 23 | случай госпитализа-ции | 0,17557 | 35 269,8 | X | 6 192,3 | X | 3 929 374,8 | X |
| медицинская помощь по профилю «Онкология» (сумма строк 30.1 + 35.1) | | | 23.1 | случай госпитализа-ции | 0,01023 | 99 208,9 | X | 1 014,9 | X | 644 010,9 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма 30.2 + 35.2) | | | 23.2 | случай госпитализа-ции | 0,005 | 34 928,1 | X | 174,6 | X | 110 793,5 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма [строк 31](#P741) + [36](#P829)) | | | 24 | случай лечения | 0,062 | 20 112,9 | X | 1 247,0 | X | 791 291,3 | X |
| медицинская помощь по профилю «Онкология» (сумма строк 31.1 + 36.1) | | | 24.1 | случай лечения | 0,0065 | 74 796,0 | X | 486,2 | X | 308 521,1 | X |
| паллиативная медицинская помощь [\*\*\*](#P863) (равно [строке 37](#P839)) | | | 25 | к/день |  |  | X |  | X |  | X |
| затраты на ведение дела СМО | | | 26 | - | X | X | X | 114,7 | X | 72 747,9 | X |
| из [строки 20](#P548):  1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | | | 27 |  | X | X | X | 12 331,1 | X | 7 824 787,2 | 99,0 |
| скорая медицинская помощь | | | 28 | вызов | 0,29 | 2 408,3 | X | 698,4 | X | 443 173,9 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | | | 29.1 | посещение с профилакти-ческими и иными целями | 2,9 | 499,7 | X | 1 449,1 | X | 919 535,1 | X |
| 29.1.1 | посещение, связанное с профилактическими мероприятиями | 0,808 | 1 055,7 | X | 853,0 | X | 541 276,3 | X |
| 29.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 616,1 | X | 332,7 | X | 211 116,8 | X |
| 29.3 | обращение | 1,77 | 1 362,5 | X | 2 411,6 | X | 1 530 295,3 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | | | 30 | случай госпитализа-ции | 0,17557 | 35 269,8 | X | 6 192,3 | X | 3 929 374,8 | X |
| медицинская помощь по профилю «Онкология» | | | 30.1 | случай госпитализа-ции | 0,01023 | 99 208,9 | X | 1 014,9 | X | 644 010,9 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | | | 30.2 | случай госпитализа-ции | 0,005 | 34 928,1 | X | 174,6 | X | 110 793,5 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара | | | 31 | случай лечения | 0,062 | 20 112,9 | X | 1 247,0 | X | 791 291,3 | X |
| медицинская помощь по профилю «Онкология» | | | 31.1 | случай лечения | 0,0065 | 74 796,0 | X | 486,2 | X | 308 521,1 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы: | | | 32 |  | X | X | X |  | X |  |  |
| скорая медицинская помощь | | | 33 | вызов |  |  | X |  | X |  | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | | | 34.1 | посещение с профилакти-ческими и иными целями |  |  | X |  | X |  | X |
| 34.1.1 | посещение, связанное с профилактическими мероприятиями |  |  | X |  | X |  | X |
| 34.2 | посещение по неотложной медицинской помощи |  |  | X |  | X |  | X |
| 34.3 | обращение |  |  | X |  | X |  | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | | | 35 | случай госпитализа-ции |  |  | X |  | X |  | X |
| медицинская помощь по профилю «Онкология» | | | 35.1 | случай госпитализа-ции |  |  | X |  | X |  | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | | | 35.2 | случай госпитализа-ции |  |  | X |  | X |  | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара | | | 36 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| медицинская помощь по профилю «Онкология» | | | 36.1 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| паллиативная медицинская помощь | | | 37 | к/день |  |  | X |  | X |  | X |
| ИТОГО (сумма [строк 01](#P358) + [15](#P497) + [20](#P548)) | | | 38 |  | X | X | 2 129,4 | 12 445,8 | 1 339 859,0 | 7 897 535,1 | 100,0 |

## Утвержденная стоимость Программы по условиям ее оказания на 2021 год

|  | | | № строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| рублей | | тыс. рублей | | в % к итогу |
| за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета субъекта РФ | средства ОМС |
|  | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе[\*](#P861): | | | 01 |  | X | X | 2 082,2 | X | 1 301 167,0 | X | 13,0 |
| 1. скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе: | | | 02 | вызов | 0,0037 | 1 119,5 | 4,2 | X | 2 612,8 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 03 | вызов |  |  |  | X |  | X | X |
| 1.1. оказание медицинской помощи выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами | | | 02.1 | случай | 0,0002 | 6 597,2 | 1,4 | X | 857,6 | X | X |
| 2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | | | 04 | посещение с профилакти-ческими и иными целями | 0,657 | 227,3 | 149,4 | X | 93 341,0 | X | X |
| 05 | обращение | 0,13 | 609,4 | 79,0 | X | 49 352,6 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 06 | посещение с профилакти-ческими и иными целями |  |  |  | X |  | X | X |
| 07 | обращение |  |  |  | X |  | X | X |
| 3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | | | 08 | случай госпитализа-ции | 0,013 | 52 892,6 | 672,9 |  | 420 495,9 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 09 | случай госпитализа-ции |  |  |  | X |  | X | X |
| 4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | | | 10 | случай лечения | 0,003 | 9 131,9 | 23,2 | X | 14 519,6 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 11 | случай лечения |  |  |  | X |  | X | X |
| 5. паллиативная медицинская помощь | | | 12 | к/день | 0,061 | 1 416,0 | 86,6 | X | 54 099,4 | X | X |
| 6. иные государственные и муниципальные услуги (работы) | | | 13 | - | X | X | 1 039,2 | X | 649 416,0 | X | X |
| 7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ | | | 14 | случай госпитализа-ции | 0,001 | 173 389,5 | 26,4 | X | 16 472,0 | X | X |
| II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудовании для медицинских организаций, работающих в системе ОМС [\*\*](#P862),  в том числе на приобретение: | | | 15 |  | X | X |  | X |  | X |  |
| санитарного транспорта | | | 16 | - | X | X |  | X |  | X | X |
| КТ | | | 17 | - | X | X |  | X |  | X | X |
| МРТ | | | 18 | - | X | X |  | X |  | X | X |
| иного медицинского оборудования | | | 19 | - | X | X |  | X |  | X | X |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | | | 20 |  | X | X | X | 13 190,1 | X | 8 369 843,3 | 87,0 |
| скорая медицинская помощь (сумма [строк 27](#P662) + [32](#P751)) | | | 21 | вызов | 0,29 | 2 513,8 | X | 729,0 | X | 462 591,3 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | сумма строк | [29.1](#P684) + [34.1](#P772) | 22.1 | посещение с профилакти-ческими и иными целями | 2,92 | 519,0 | X | 1 515,5 | X | 961 669,6 | X |
| 29.1.1+34.1.1 | 22.1.1 | посещение, связанное с профилактическими мероприятиями | 0,826 | 1 092,6 | X | 902,5 | X | 572 686,8 | X |
| [29.2](#P693) + [34.2](#P781) | 22.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 650,0 | X | 351,0 | X | 222 729,2 | X |
| [29.3](#P702) + [34.3](#P790) | 22.3 | обращение | 1,77 | 1 419,2 | X | 2 512,0 | X | 1 594 004,7 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма [строк 30](#P711) + [35](#P799)), в том числе: | | | 23 | случай госпитализа-ции | 0,1761 | 37 760,2 | X | 6 649,6 | X | 4 219 521,4 | X |
| медицинская помощь по профилю «Онкология» (сумма строк 30.1 + 35.1) | | | 23.1 | случай госпитализа-ции | 0,01076 | 109 891,2 | X | 1 182,4 | X | 750 299,0 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма 30.2 + 35.2) | | | 23.2 | случай госпитализа-ции | 0,005 | 35 342,5 | X | 176,7 | X | 112 126,0 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма [строк 31](#P741) + [36](#P829)) | | | 24 | случай лечения | 0,062 | 21 145,2 | X | 1 311,0 | X | 831 902,9 | X |
| медицинская помощь по профилю «Онкология» (сумма строк 31.1 + 36.1) | | | 24.1 | случай лечения | 0,00668 | 77 835,0 | X | 519,9 | X | 329 905,7 | X |
| паллиативная медицинская помощь [\*\*\*](#P863) (равно [строке 37](#P839)) | | | 25 | к/день |  |  | X |  | X |  | X |
| затраты на ведение дела СМО | | | 26 | - | X | X | X | 122,0 | X | 77 424,2 | X |
| из [строки 20](#P548):  1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | | | 27 |  | X | X | X | 13 068,1 | X | 8 292 419,1 | 99,0 |
| скорая медицинская помощь | | | 28 | вызов | 0,29 | 2 513,8 | X | 729,0 | X | 462 591,3 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | | | 29.1 | посещение с профилакти-ческими и иными целями | 2,92 | 519,0 | X | 1 515,5 | X | 961 669,6 | X |
| 29.1.1 | посещение, связанное с профилактическими мероприятиями | 0,826 | 1 092,6 | X | 902,5 | X | 572 686,8 | X |
| 29.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 650,0 | X | 351,0 | X | 222 729,2 | X |
| 29.3 | обращение | 1,77 | 1 419,2 | X | 2 512,0 | X | 1 594 004,7 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | | | 30 | случай госпитализа-ции | 0,1761 | 37 760,2 | X | 6 649,6 | X | 4 219 521,4 | X |
| медицинская помощь по профилю «Онкология» | | | 30.1 | случай госпитализа-ции | 0,01076 | 109 891,2 | X | 1 182,4 | X | 750 299,0 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | | | 30.2 | случай госпитализа-ции | 0,005 | 35 342,5 | X | 176,7 | X | 112 126,0 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара | | | 31 | случай лечения | 0,062 | 21 145,2 | X | 1 311,0 | X | 831 902,9 | X |
| медицинская помощь по профилю «Онкология» | | | 31.1 | случай лечения | 0,00668 | 77 835,0 | X | 519,9 | X | 329 905,7 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы: | | | 32 |  | X | X | X |  | X |  |  |
| скорая медицинская помощь | | | 33 | вызов |  |  | X |  | X |  | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | | | 34.1 | посещение с профилакти-ческими и иными целями |  |  | X |  | X |  | X |
| 34.1.1 | посещение, связанное с профилактическими мероприятиями |  |  | X |  | X |  | X |
| 34.2 | посещение по неотложной медицинской помощи |  |  | X |  | X |  | X |
| 34.3 | обращение |  |  | X |  | X |  | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | | | 35 | случай госпитализа-ции |  |  | X |  | X |  | X |
| медицинская помощь по профилю «Онкология» | | | 35.1 | случай госпитализа-ции |  |  | X |  | X |  | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | | | 35.2 | случай госпитализа-ции |  |  | X |  | X |  | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара | | | 36 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| медицинская помощь по профилю «Онкология» | | | 36.1 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| паллиативная медицинская помощь | | | 37 | к/день |  |  | X |  | X |  | X |
| ИТОГО (сумма [строк 01](#P358) + [15](#P497) + [20](#P548)) | | | 38 |  | X | X | 2 082,2 | 13 190,1 | 1 301 167,0 | 8 369 843,3 | 100,0 |

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

\*\* Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС.

\*\*\* В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежом субъекта РФ.

\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 3  к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Псковской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов |

**ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЕ НОРМАТИВЫ**

**объема медицинской помощи**

| № п/п | Виды медицинской помощи | Единица измерения | Значение норматива на 2019 год | Значение норматива на 2020 год | Значение норматива на 2021 год |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, всего | число вызовов на 1 застрахованное лицо | 0,3 | 0,29 | 0,29 |
| 2 | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая с профилактической и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала), всего | число посещений на 1 жителя | 3,537 | 3,557 | 3,577 |
| за счет бюджетных ассигнований областного бюджета, всего | число посещений на 1 жителя | 0,657 | 0,657 | 0,657 |
| в том числе: | | | | |
| в медицинских организациях первого уровня | число посещений на 1 жителя | 0,39 | 0,39 | 0,39 |
| в медицинских организациях второго уровня | число посещений на 1 жителя | 0,25 | 0,25 | 0,25 |
| в медицинских организациях третьего уровня | число посещений на 1 жителя | 0,017 | 0,017 | 0,017 |
| в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, всего | число посещений на 1 застрахованное лицо | 2,88 | 2,9 | 2,92 |
| в том числе: | | | | |
| в медицинских организациях первого уровня | число посещений на 1 застрахованное лицо | 1,67 | 1,67 | 1,67 |
| в медицинских организациях второго уровня | число посещений на 1 застрахованное лицо | 0,95 | 0,97 | 0,99 |
| в медицинских организациях третьего уровня | число посещений на 1 застрахованное лицо | 0,26 | 0,26 | 0,26 |
| в том числе посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, всего | число посещений на 1 застрахованное лицо | 0,79 | 0,808 | 0,826 |
| в том числе: | | | | |
| в медицинских организациях первого уровня | число посещений на 1 застрахованное лицо | 0,42 | 0,428 | 0,437 |
| в медицинских организациях второго уровня | число посещений на 1 застрахованное лицо | 0,36 | 0,370 | 0,379 |
| в медицинских организациях третьего уровня | число посещений на 1 застрахованное лицо | 0,01 | 0,010 | 0,010 |
| 3 | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями, всего | число обращений на 1 жителя | 1,9 | 1,9 | 1,9 |
| за счет бюджетных ассигнований областного бюджета, всего | число обращений на 1 жителя | 0,13 | 0,13 | 0,13 |
| в том числе: | | | | |
| в медицинских организациях первого уровня | число обращений на 1 жителя | 0,08 | 0,08 | 0,08 |
| в медицинских организациях второго уровня | число обращений на 1 жителя | 0,05 | 0,05 | 0,05 |
| в медицинских организациях третьего уровня | число обращений на 1 жителя | - | - | - |
| в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, всего | число обращений на 1 застрахованное лицо | 1,77 | 1,77 | 1,77 |
| в том числе: | | | | |
| в медицинских организациях первого уровня | число обращений на 1 застрахованное лицо | 1,24 | 1,24 | 1,24 |
| в медицинских организациях второго уровня | число обращений на 1 застрахованное лицо | 0,53 | 0,53 | 0,53 |
| в медицинских организациях третьего уровня | число обращений на 1 застрахованное лицо | - | - | - |
| 4 | Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в неотложной форме, всего | число посещений на 1 застрахованное лицо | 0,56 | 0,54 | 0,54 |
| в том числе: | | | | |
| в медицинских организациях первого уровня | число посещений на 1 застрахованное лицо | 0,05 | 0,05 | 0,05 |
| в медицинских организациях второго уровня | число посещений на 1 застрахованное лицо | 0,47 | 0,45 | 0,45 |
| в медицинских организациях третьего уровня | число посещений на 1 застрахованное лицо | 0,04 | 0,04 | 0,04 |
| 5 | Медицинская помощь в условиях дневных стационаров, всего | число случаев госпитализации на 1 жителя | 0,065 | 0,065 | 0,065 |
| за счет бюджетных ассигнований областного бюджета, всего | число случаев госпитализации на 1 жителя | 0,003 | 0,003 | 0,003 |
| в том числе | | | | |
| в медицинских организациях первого уровня | число случаев госпитализации на 1 жителя | 0,0008 | 0,0008 | 0,0008 |
| в медицинских организациях второго уровня | число случаев госпитализации на 1 жителя | 0,0022 | 0,0022 | 0,0022 |
| в медицинских организациях третьего уровня | число случаев госпитализации на 1 жителя | - | - | - |
| в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, всего | число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо | 0,062 | 0,062 | 0,062 |
| в том числе: | | | | |
| в медицинских организациях первого уровня | число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо | 0,014 | 0,014 | 0,014 |
| в медицинских организациях второго уровня | число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо | 0,027 | 0,027 | 0,027 |
| в медицинских организациях третьего уровня | число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо | 0,021 | 0,021 | 0,021 |
| в том числе медицинская помощь по профилю «Онкология», всего | число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо | 0,00631 | 0,0065 | 0,00668 |
| в том числе: | | | | |
| в медицинских организациях первого уровня | число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо | - | - | - |
| в медицинских организациях второго уровня | число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо | - | - | - |
| в медицинских организациях третьего уровня | число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо | 0,00631 | 0,0065 | 0,00668 |
| 6 | Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, всего | число случаев госпитализации на 1 жителя | 0,18743 | 0,18857 | 0,1891 |
| за счет бюджетных ассигнований областного бюджета, всего | число случаев госпитализации на 1 жителя | 0,013 | 0,013 | 0,013 |
| в том числе: | | | | |
| в медицинских организациях первого уровня | число случаев госпитализации на 1 жителя | - | - | - |
| в медицинских организациях второго уровня | число случаев госпитализации на 1 жителя | 0,013 | 0,013 | 0,013 |
| в медицинских организациях третьего уровня | число случаев госпитализации на 1 жителя | - | - | - |
| в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, всего | число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо | 0,17443 | 0,17557 | 0,1761 |
| в том числе: | | | | |
| в медицинских организациях первого уровня | число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо | 0,01010 | 0,01010 | 0,01010 |
| в медицинских организациях второго уровня | число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо | 0,06142 | 0,06142 | 0,06142 |
| в медицинских организациях третьего уровня | число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо | 0,10291 | 0,10405 | 0,10458 |
| в том числе медицинская помощь по профилю «Онкология», всего | число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо | 0,0091 | 0,01023 | 0,01076 |
| в том числе: | | | | |
| в медицинских организациях первого уровня | число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо | - | - | - |
| в медицинских организациях второго уровня | число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо | - | - | - |
| в медицинских организациях третьего уровня | число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо | 0,0091 | 0,01023 | 0,01076 |
| в том числе медицинская реабилитация в стационарных условиях, всего | число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо | 0,004 | 0,005 | 0,005 |
| в том числе: | | | | |
| в медицинских организациях первого уровня | число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо | - | - | - |
| в медицинских организациях второго уровня | число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо | - | - | - |
| в медицинских организациях третьего уровня | число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо | 0,004 | 0,005 | 0,005 |
| 7 | Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях, всего | число койко-дней на 1 жителя | 0,06 | 0,061 | 0,061 |
| в том числе: | | | | |
| в медицинских организациях первого уровня | число койко-дней на 1 жителя | 0,023 | 0,023 | 0,023 |
| в медицинских организациях второго уровня | число койко-дней на 1 жителя | 0,037 | 0,038 | 0,038 |
| в медицинских организациях третьего уровня | число койко-дней на 1 жителя | - | - | - |

\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 4  к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Псковской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов |

**ПЕРЕЧНИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ**

Таблица 1

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой**

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| --- | --- | --- | --- |
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |  |  |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка  и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |  |
| A02BA | блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов | ранитидин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | фамотидин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| А02ВС | ингибиторы протонного насоса | омепразол | капсулы;  капсулы кишечнорастворимые;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | эзомепразол | капсулы кишечнорастворимые;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  таблетки кишечнорастворимые;  таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые оболочкой |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин | капсулы пролонгированного действия;  капсулы с пролонгированным высвобождением;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки с пролонгированным  высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | платифиллин | раствор для подкожного введения;  таблетки |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  таблетки |
| A03B | препараты белладонны |  |  |
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин | капли глазные;  раствор для инъекций |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  раствор для приема внутрь;  таблетки |
| A04 | противорвотные препараты |  |  |
| A04A | противорвотные препараты |  |  |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов | ондансетрон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  сироп;  суппозитории ректальные;  таблетки;  таблетки лиофилизированные;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |  |  |
| A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |  |  |
| A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота | капсулы;  суспензия для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |  |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицирризиновая кислота | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид | раствор для инфузий |
| A06 | слабительные средства |  |  |
| A06A | слабительные средства |  |  |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой |
|  |  | сеннозиды А и B | таблетки |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактулоза | сироп |
|  |  | макрогол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты |  |  |
| А07ВС | адсорбирующие кишечные препараты другие | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |  |  |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид | капсулы;  таблетки;  таблетки для рассасывания;  таблетки жевательные;  таблетки лиофилизированные;  таблетки-лиофилизат |
| A07E | кишечные противовоспалительные препараты |  |  |
| А07ЕС | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | месалазин | суппозитории ректальные;  суспензия ректальная;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением |
|  |  | сульфасалазин | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы |  |  |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения;  лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения;  порошок для приема внутрь;  порошок для приема внутрь и местного применения;  суппозитории вагинальные и ректальные;  таблетки |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| А09АА | ферментные препараты | панкреатин | гранулы кишечнорастворимые;  капсулы;  капсулы кишечнорастворимые;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые оболочкой |
| А10 | препараты для лечения сахарного диабета |  |  |
| А10А | инсулины и их аналоги |  |  |
| А10АВ | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения |
|  |  | инсулин глулизин | раствор для подкожного введения |
|  |  | инсулин лизпро | раствор для внутривенного и подкожного введения |
|  |  | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для инъекций |
| А10АС | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |
|  | инсулин деглудек + инсулин аспарт | раствор для подкожного введения |
|  | инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
|  |  | инсулин лизпро двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
|  |  | инсулин деглудек | раствор для подкожного введения |
|  |  | инсулин детемир | раствор для подкожного введения |
| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов |  |  |
| A10BA | бигуаниды | метформин | таблетки;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| А10ВВ | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |
|  |  | гликлазид | таблетки;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки с модифицированным высвобождением;  таблетки с пролонгированным высвобождением |
| А10ВН | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | алоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  | вилдаглиптин | таблетки |
|  | гозоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | линаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | саксаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ситаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BJ | аналоги глюкагоноподобного пептида-1 | ликсисенатид | раствор для подкожного введения |
| A10BK | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа | дапаглифлозин эмпаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид | таблетки |
| A11 | витамины |  |  |
| A11C | витамины A и D, включая их комбинации |  |  |
| A11CA | витамин А | ретинол | драже;  капли для приема внутрь и наружного применения;  капсулы;  мазь для наружного применения;  раствор для приема внутрь;  раствор для приема внутрь (масляный);  раствор для приема внутрь и наружного применения;  раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) |
| А11СС | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приема внутрь;  капсулы;  раствор для внутривенного введения;  раствор для приема внутрь (масляный) |
|  |  | кальцитриол | капсулы |
|  |  | колекальциферол | капли для приема внутрь;  раствор для приема внутрь (масляный) |
| A11D | витамин  и его комбинации с витаминами  и |  |  |
| А11DА | витамин | тиамин | раствор для внутримышечного введения |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами |  |  |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин С) | аскорбиновая кислота | драже;  капли для приема внутрь;  капсулы пролонгированного действия;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь;  порошок для приема внутрь;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки |
| А11Н | другие витаминные препараты |  |  |
| А11НА | другие витаминные препараты | пиридоксин | раствор для инъекций |
| A12 | минеральные добавки |  |  |
| A12A | препараты кальция |  |  |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  таблетки |
| A12C | другие минеральные добавки |  |  |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для внутривенного введения;  раствор для инфузий;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| А14 | анаболические средства системного действия |  |  |
| А14А | анаболические стероиды |  |  |
| А14АВ | производные эстрена | нандролон | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| А16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| А16А | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| А16АА | аминокислоты и их производные | адеметионин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки кишечнорастворимые;  таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| А16АВ | ферментные препараты | агалсидаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | агалсидаза бета | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | велаглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | галсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | идурсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | идурсульфаза бета | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | имиглюцераза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ларонидаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | себелипаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | талиглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | миглустат | капсулы |
|  | нитизинон | капсулы |
|  | сапроптерин | таблетки диспергируемые |
|  | тиоктовая кислота | капсулы;  концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;  концентрат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для внутривенного введения;  раствор для инфузий;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B | кровь и система кроветворения |  |  |
| B01 | антитромботические средства |  |  |
| B01A | антитромботические средства |  |  |
| B01AA | антагонисты витамина К | варфарин | таблетки |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для внутривенного и подкожного введения;  раствор для инъекций |
|  |  | эноксапарин натрия | раствор для инъекций;  раствор для подкожного введения |
|  |  | парнапарин натрия | раствор для подкожного введения |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | тикагрелор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01AD | ферментные препараты | алтеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | проурокиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | тенектеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| В01АЕ | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат | капсулы |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Xa | апиксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ривароксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| В02 | гемостатические средства |  |  |
| В02А | антифибринолитические средства |  |  |
| В02АА | аминокислоты | аминокапроновая кислота | раствор для инфузий |
|  |  | транексамовая кислота | раствор для внутривенного введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |
| B02B | витамин К и другие гемостатики |  |  |
| B02BA | витамин К | менадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |
| B02BC | местные гемостатики | фибриноген + тромбин | губка |
| B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | мороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | нонаког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | октоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | фактор свертывания крови VII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для инфузий (замороженный) |
|  |  | фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | эптаког альфа (активированный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B02BX | другие системные гемостатики | ромиплостим | порошок для приготовления раствора для подкожного введения |
|  |  | элтромбопаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | этамзилат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  раствор для инъекций и наружного применения;  таблетки |
| B03 | антианемические препараты |  |  |
| B03A | препараты железа |  |  |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид полимальтозат | капли для приема внутрь;  раствор для приема внутрь;  сироп;  таблетки жевательные |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид олигоизомальтозат | раствор для внутривенного введения |
|  |  | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс | раствор для внутривенного введения |
|  |  | железа карбоксимальтозат | раствор для внутривенного введения |
| B03B | витамин  и фолиевая кислота |  |  |
| B03BA | витамин  (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин | раствор для инъекций |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B03X | другие антианемические препараты |  |  |
| B03XA | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа | раствор для инъекций |
|  |  | метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета | раствор для внутривенного и подкожного введения |
|  |  | эпоэтин альфа | раствор для внутривенного и подкожного введения |
|  |  | эпоэтин бета | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для внутривенного и подкожного введения |
| B05 | кровезаменители и перфузионные растворы |  |  |
| B05A | кровь и препараты крови |  |  |
| B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови | альбумин человека | раствор для инфузий |
|  |  | гидроксиэтилкрахмал | раствор для инфузий |
|  |  | декстран | раствор для инфузий |
|  |  | желатин | раствор для инфузий |
| B05B | растворы для внутривенного введения |  |  |
| B05BA | растворы для парентерального питания | жировые эмульсии для парентерального питания | эмульсия для инфузий |
| B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | порошок для приготовления раствора для приема внутрь;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
|  |  | калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий |
|  |  | меглюмина натрия сукцинат | раствор для инфузий |
|  |  | натрия лактата раствор сложный  (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) | раствор для инфузий |
|  |  | натрия хлорида раствор сложный  (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) | раствор для инфузий |
|  |  | натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота | раствор для инфузий |
| B05BC | растворы с осмодиуретическим действием | маннитол | порошок для ингаляций дозированный;  раствор для инфузий |
| B05C | ирригационные растворы |  |  |
| B05CX | другие ирригационные растворы | декстроза | раствор для внутривенного введения;  раствор для инфузий |
| B05D | растворы для перитонеального диализа | растворы для перитонеального диализа |  |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения |  |  |
| B05XA | растворы электролитов | калия хлорид | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  концентрат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь;  раствор для внутривенного введения |
|  |  | магния сульфат | раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | натрия гидрокарбонат | раствор для инфузий |
|  |  | натрия хлорид | раствор для инфузий;  раствор для инъекций;  растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| C | сердечно-сосудистая система |  |  |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| С01А | сердечные гликозиды |  |  |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин | раствор для внутривенного введения;  таблетки;  таблетки (для детей) |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III |  |  |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IА | прокаинамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IB | лидокаин | гель для местного применения;  капли глазные;  раствор для внутривенного введения;  раствор для инъекций;  спрей для местного и наружного применения;  спрей для местного и наружного применения дозированный;  спрей для местного применения дозированный |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC | пропафенон | раствор для внутривенного введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;  раствор для внутривенного введения; таблетки |
| C01BG | другие антиаритмические препараты, классы I и III | лаппаконитина гидробромид | таблетки |
| C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |  |  |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства | добутамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для инфузий |
|  |  | допамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для инъекций |
|  |  | норэпинефрин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | фенилэфрин | раствор для инъекций |
|  |  | эпинефрин | раствор для инъекций |
| C01CX | другие кардиотонические средства | левосимендан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат | концентрат для приготовления раствора  для инфузий;  спрей дозированный;  спрей подъязычный дозированный;  таблетки;  таблетки пролонгированного действия |
|  |  | изосорбида мононитрат | капсулы;  капсулы пролонгированного действия;  капсулы ретард;  капсулы с пролонгированным высвобождением;  таблетки;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | нитроглицерин | аэрозоль подъязычный дозированный;  капсулы подъязычные;  концентрат для приготовления раствора для инфузий;  пленки для наклеивания на десну;  раствор для внутривенного введения;  спрей подъязычный дозированный;  таблетки подъязычные;  таблетки сублингвальные |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01EA | простагландины | алпростадил | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | мельдоний | капсулы;  раствор для внутривенного и парабульбарного введения;  раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения;  раствор для инъекций |
| C02 | антигипертензивные средства |  |  |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия |  |  |
| C02AB | метилдопа | метилдопа | таблетки |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин | раствор для внутривенного введения;  таблетки |
|  |  | моксонидин | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C02C | антиадренергические средства периферического действия |  |  |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | доксазозин | таблетки;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | урапидил | капсулы пролонгированного действия;  раствор для внутривенного введения |
| C02K | другие антигипертензивные средства |  |  |
| C02KX | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | амбризентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | бозентан | таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | мацитентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | риоцигуат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C03 | диуретики |  |  |
| C03A | тиазидные диуретики |  |  |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |
| C03B | тиазидоподобные диуретики |  |  |
| C03BA | сульфонамиды | индапамид | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C03C | "петлевые" диуретики |  |  |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  таблетки |
| C03D | калийсберегающие диуретики |  |  |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы;  таблетки |
| C04 | периферические вазодилататоры |  |  |
| C04A | периферические вазодилататоры |  |  |
| C04AD | производные пурина | пентоксифиллин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения;  концентрат для приготовления раствора для инфузий;  концентрат для приготовления раствора для инъекций;  раствор для внутривенного введения;  раствор для внутривенного и внутриартериального введения;  раствор для инфузий;  раствор для инъекций |
| C07 | бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07A | бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол | таблетки |
|  |  | соталол | таблетки |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | бисопролол | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | метопролол | раствор для внутривенного введения;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов |  |  |
| C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды |  |  |
| C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | нимодипин | раствор для инфузий;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | нифедипин | раствор для инфузий;  таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |  |  |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил | раствор для внутривенного введения;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |
| C09A | ингибиторы АПФ |  |  |
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | лизиноприл | таблетки |
|  |  | периндоприл | таблетки;  таблетки, диспергируемые в полости рта;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | эналаприл | таблетки |
| C09C | антагонисты рецепторов ангиотензина II |  |  |
| C09CA | антагонисты рецепторов ангиотензина II | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C09DX | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами | валсартан + сакубитрил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10 | гиполипидемические средства |  |  |
| C10A | гиполипидемические средства |  |  |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | симвастатин | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AB | фибраты | фенофибрат | капсулы;  капсулы пролонгированного действия;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AX | другие гиполипидемические средства | алирокумаб эволокумаб | раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения |
| D | дерматологические препараты |  |  |
| D01 | противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии |  |  |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения |  |  |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | салициловая кислота | мазь для наружного применения;  раствор для наружного применения (спиртовой) |
| D03 | препараты для лечения ран и язв |  |  |
| D03A | препараты, способствующие нормальному рубцеванию |  |  |
| D03AX | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | фактор роста эпидермальный | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |  |  |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагидро-пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |  |  |
| D07A | глюкокортикоиды |  |  |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | мометазон | крем для наружного применения;  мазь для наружного применения;  порошок для ингаляций дозированный;  раствор для наружного применения |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08AC | бигуаниды и амидины | хлоргексидин | раствор для местного применения;  раствор для местного и наружного применения;  раствор для наружного применения;  раствор для наружного применения (спиртовой);  спрей для наружного применения (спиртовой);  суппозитории вагинальные;  таблетки вагинальные |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод | раствор для местного и наружного применения;  раствор для наружного применения |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | водорода пероксид | раствор для местного и наружного применения |
|  |  | калия перманганат | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения |
|  |  | этанол | концентрат для приготовления раствора для наружного применения;  концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм;  раствор для наружного применения;  раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| D11 | другие дерматологические препараты |  |  |
| D11A | другие дерматологические препараты |  |  |
| D11AH | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов | пимекролимус | крем для наружного применения |
| G | мочеполовая система и половые гормоны |  |  |
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии |  |  |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |  |  |
| G01AA | антибактериальные препараты | натамицин | суппозитории вагинальные |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол | гель вагинальный;  суппозитории вагинальные;  таблетки вагинальные |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02A | утеротонизирующие препараты |  |  |
| G02AB | алкалоиды спорыньи | метилэргометрин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| G02AD | простагландины | динопростон | гель интрацервикальный |
|  |  | мизопростол | таблетки |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин | таблетки |
| G02CX | прочие препараты, применяемые в гинекологии | атозибан | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для внутривенного введения |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов |  |  |
| G03B | андрогены |  |  |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон | гель для наружного применения;  капсулы;  раствор для внутримышечного введения |
|  |  | тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| G03D | гестагены |  |  |
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон | капсулы |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон | таблетки |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции |  |  |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения |
|  |  | корифоллитропин альфа | раствор для подкожного введения |
|  |  | фоллитропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
|  |  | фоллитропин альфа + лутропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| G03GB | синтетические стимуляторы овуляции | кломифен | таблетки |
| G03H | антиандрогены |  |  |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон | раствор для внутримышечного введения масляный;  таблетки |
| G04 | препараты, применяемые в урологии |  |  |
| G04B | препараты, применяемые в урологии |  |  |
| G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |  |  |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин | таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
|  |  | тамсулозин | капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия;  капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением;  капсулы пролонгированного действия;  капсулы с модифицированным высвобождением;  капсулы с пролонгированным высвобождением;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | финастерид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 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 |  |  |
| H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза |  |  |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин | капли назальные;  спрей назальный дозированный;  таблетки;  таблетки, диспергируемые в полости рта;  таблетки-лиофилизат;  таблетки подъязычные |
|  |  | терлипрессин | раствор для внутривенного введения |
| H01BB | окситоцин и его аналоги | карбетоцин | раствор для внутривенного введения;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | окситоцин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инфузий и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  раствор для инъекций и местного применения |
| H01C | гормоны гипоталамуса |  |  |
| H01CB | соматостатин и аналоги | ланреотид | гель для подкожного введения пролонгированного действия |
|  |  | октреотид | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;  микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения;  микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;  раствор для внутривенного и подкожного введения;  раствор для инфузий и подкожного введения |
|  |  | пасиреотид | раствор для подкожного введения |
| H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны | ганиреликс | раствор для подкожного введения |
|  |  | цетрореликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| H02 | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02A | кортикостероиды системного действия |  |  |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон | таблетки |
| H02AB | глюкокортикоиды | бетаметазон | крем для наружного применения;  мазь для наружного применения |
|  |  | гидрокортизон | крем для наружного применения;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  мазь глазная;  мазь для наружного применения;  раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения;  таблетки;  эмульсия для наружного применения |
|  |  | дексаметазон | имплантат для интравитреального введения;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  таблетки |
|  |  | метилпреднизолон | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки |
|  |  | преднизолон | мазь для наружного применения;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  таблетки |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |  |
| H03A | препараты щитовидной железы |  |  |
| H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия | таблетки |
| H03B | антитиреоидные препараты |  |  |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H03C | препараты йода |  |  |
| H03CA | препараты йода | калия йодид | таблетки;  таблетки жевательные;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H04 | гормоны поджелудочной железы |  |  |
| H04A | гормоны, расщепляющие гликоген |  |  |
| H04AA | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| H05 | препараты, регулирующие обмен кальция |  |  |
| H05A | паратиреоидные гормоны и их аналоги |  |  |
| H05AA | паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид | раствор для подкожного введения |
| Н05В | антипаратиреоидные средства |  |  |
| Н05ВА | препараты кальцитонина | кальцитонин | раствор для инъекций;  спрей назальный;  спрей назальный дозированный |
| Н05ВХ | прочие антипаратиреоидные препараты | парикальцитол | капсулы;  раствор для внутривенного введения |
|  |  | цинакальцет | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | этелкальцетид | раствор для внутривенного введения |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01A | тетрациклины |  |  |
| J01AA | тетрациклины | доксициклин | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  таблетки;  таблетки диспергируемые |
|  |  | тигециклин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J01B | амфениколы |  |  |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01C | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  капсулы;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки;  таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ампициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | бензатина бензилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;  порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
|  |  | бензилпенициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;  порошок для приготовления раствора для инъекций;  порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения;  порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
|  |  | феноксиметилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;  таблетки |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с модифицированным  высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ампициллин + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |  |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | цефалексин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;  порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для инфузий;  порошок для приготовления раствора для инъекций;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | цефтазидим | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;  порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного  введения;  порошок для приготовления раствора для инфузий;  порошок для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | цефтриаксон | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;  порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного  введения;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для инфузий;  порошок для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | цефоперазон + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DE | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01DH | карбапенемы | имипенем + циластатин | порошок для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | меропенем | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | эртапенем | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| J01DI | другие цефалоспорины и пенемы | цефтаролина фосамил | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм |  |  |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  суспензия для приема внутрь;  таблетки |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограмины |  |  |
| J01FA | макролиды | азитромицин | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей);  порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь;  таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки диспергируемые; |
|  |  | джозамицин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  капсулы;  лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления  раствора для инфузий;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин | капсулы;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01G | аминогликозиды |  |  |
| J01GA | стрептомицины | стрептомицин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01GB | другие аминогликозиды | амикацин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инфузий и внутримышечного введения |
|  |  | гентамицин | капли глазные;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | канамицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
|  |  | тобрамицин | капли глазные;  капсулы с порошком для ингаляций;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для ингаляций |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона |  |  |
| J01MA | фторхинолоны | гатифлоксацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | левофлоксацин | капли глазные;  раствор для инфузий;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ломефлоксацин | капли глазные;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | моксифлоксацин | капли глазные;  раствор для инфузий;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | офлоксацин | капли глазные;  капли глазные и ушные;  мазь глазная;  раствор для инфузий;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | спарфлоксацин | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ципрофлоксацин | капли глазные;  капли глазные и ушные;  капли ушные;  концентрат для приготовления раствора для инфузий;  мазь глазная;  раствор для внутривенного введения;  раствор для инфузий;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| J01X | другие антибактериальные препараты |  |  |
| J01XA | антибиотики гликопептидной структуры | ванкомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь;  порошок для приготовления раствора для инфузий;  порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь |
|  |  | телаванцин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J01XD | производные имидазола | метронидазол | раствор для внутривенного введения;  раствор для инфузий;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты | даптомицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | линезолид | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  раствор для инфузий;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | тедизолид | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | фосфомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02AA | антибиотики | амфотерицин В | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | нистатин | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AC | производные триазола | вориконазол | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | флуконазол | капсулы;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  раствор для внутривенного введения;  раствор для инфузий;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин микафунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J04 | препараты, активные в отношении микобактерий |  |  |
| J04A | противотуберкулезные препараты |  |  |
| J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалициловая кислота | гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь;  гранулы кишечнорастворимые;  гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для инфузий;  таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| J04AB | антибиотики | капреомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения |
|  |  | рифабутин | капсулы |
|  |  | рифампицин | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | циклосерин | капсулы |
| J04AC | гидразиды | изониазид | раствор для внутривенного,  внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения;  раствор для инъекций;  раствор для инъекций и ингаляций;  таблетки |
| J04AD | производные тиокарбамида | протионамид | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | этионамид | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты | бедаквилин | таблетки |
|  |  | пиразинамид | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | теризидон | капсулы |
|  |  | тиоуреидоиминометил-пиридиния перхлорат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | этамбутол | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | изониазид + пиразинамид | таблетки |
|  |  | изониазид + пиразинамид + рифампицин | таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | изониазид + рифампицин | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | изониазид + этамбутол | таблетки |
|  |  | ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04B | противолепрозные препараты |  |  |
| J04BA | противолепрозные препараты | дапсон | таблетки |
| J05 | противовирусные препараты системного действия |  |  |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |  |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир | крем для местного и наружного применения;  крем для наружного применения;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  мазь глазная;  мазь для местного и наружного применения;  мазь для наружного применения;  порошок для приготовления раствора для инфузий;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | валганцикловир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ганцикловир | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J05AE | ингибиторы протеаз | атазанавир | капсулы |
|  |  | дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | нарлапревир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ритонавир | капсулы;  капсулы мягкие;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | саквинавир | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | фосампренавир | суспензия для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды -ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир | раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | диданозин | капсулы кишечнорастворимые;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей |
|  |  | зидовудин | капсулы;  раствор для инфузий;  раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ламивудин | раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ставудин | капсулы;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
|  |  | телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | фосфазид | таблетки |
|  |  | энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | невирапин | суспензия для приема внутрь;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | элсульфавирин | капсулы |
|  |  | этравирин | таблетки |
|  |  | эфавиренз | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AH | ингибиторы нейраминидазы | осельтамивир | капсулы |
| J05AP | противовирусные препараты для лечения гепатита C | даклатасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир | таблеток набор |
|  |  | рибавирин | капсулы;  концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки |
|  |  | симепревир | капсулы |
|  |  | софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | абакавир + зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | лопинавир + ритонавир | раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | долутегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | капсулы |
|  |  | кагоцел | таблетки |
|  |  | маравирок | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ралтегравир | таблетки жевательные;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | умифеновир | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины |  |  |
| J06A | иммунные сыворотки |  |  |
| J06AA | иммунные сыворотки | анатоксин дифтерийный |  |
|  |  | анатоксин дифтерийно-столбнячный |  |
|  |  | анатоксин столбнячный |  |
|  |  | антитоксин яда гадюки обыкновенной |  |
|  |  | сыворотка  противоботулиническая |  |
|  |  | сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая |  |
|  |  | сыворотка противодифтерийная |  |
|  |  | сыворотка противостолбнячная |  |
| J06B | иммуноглобулины |  |  |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный |  |
| J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин антирабический |  |
|  |  | иммуноглобулин против клещевого энцефалита |  |
|  |  | иммуноглобулин противостолбнячный человека |  |
|  |  | иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения |
|  |  | иммуноглобулин человека противостафилококковый |  |
|  |  | паливизумаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J07 | вакцины | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок |  |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L01 | противоопухолевые препараты |  |  |
| L01A | алкилирующие средства |  |  |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | бендамустин | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ифосфамид | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;  порошок для приготовления раствора для инфузий;  порошок для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | мелфалан | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | хлорамбуцил | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | циклофосфамид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;  порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые сахарной оболочкой |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AD | производные нитрозомочевины | кармустин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ломустин | капсулы |
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | темозоломид | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01B | антиметаболиты |  |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;  раствор для инъекций;  раствор для подкожного введения;  таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | пеметрексед | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ралтитрексид | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин | таблетки |
|  |  | неларабин | раствор для инфузий |
|  |  | флударабин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01BC | аналоги пиримидина | азацитидин | лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения |
|  |  | гемцитабин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | капецитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | фторурацил | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для внутрисосудистого введения;  раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения |
|  |  | цитарабин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;  раствор для инъекций |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |  |  |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | винкристин | раствор для внутривенного введения |
|  |  | винорелбин | капсулы;  концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид | капсулы;  концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CD | таксаны | доцетаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | кабазитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения |  |  |
| L01DB | антрациклины и родственные соединения | даунорубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  раствор для внутривенного введения |
|  |  | доксорубицин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;  концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;  концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;  раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
|  |  | идарубицин | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  раствор для внутривенного введения |
|  |  | митоксантрон | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения;  концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | эпирубицин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения;  концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
| L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | иксабепилон | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | митомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;  порошок для приготовления раствора для инъекций |
| L01X | другие противоопухолевые препараты |  |  |
| L01XA | препараты платины | карбоплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | оксалиплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | цисплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для инъекций |
| L01XB | метилгидразины | прокарбазин | капсулы |
| L01XC | моноклональные антитела | атезолизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | бевацизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | блинатумомаб | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | брентуксимаб ведотин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | даратумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ипилимумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ниволумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | обинутузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | панитумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | пембролизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | пертузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ритуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для подкожного введения |
|  |  | трастузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для подкожного введения |
|  |  | трастузумаб эмтанзин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | цетуксимаб | раствор для инфузий |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | афатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | вандетаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | вемурафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | гефитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | дабрафениб | капсулы |
|  |  | дазатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ибрутиниб | капсулы |
|  |  | иматиниб | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | кобиметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | кризотиниб | капсулы |
|  |  | лапатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ленватиниб | капсулы |
|  |  | нилотиниб | капсулы |
|  |  | нинтеданиб | капсулы мягкие |
|  |  | пазопаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | регорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | рибоциклиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | руксолитиниб | таблетки |
|  |  | сорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | сунитиниб | капсулы |
|  |  | траметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | церитиниб | капсулы |
|  |  | эрлотиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | афлиберцепт | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для внутриглазного введения |
|  |  | бортезомиб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
|  |  | висмодегиб | капсулы |
|  |  | гидроксикарбамид | капсулы |
|  |  | иксазомиб | капсулы |
|  |  | иринотекан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | карфилзомиб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | митотан | таблетки |
|  |  | третиноин | капсулы |
|  |  | фактор некроза опухоли альфа-1  (тимозин рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
|  |  | эрибулин | раствор для внутривенного введения |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты |  |  |
| L02A | гормоны и родственные соединения |  |  |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон | суспензия для внутримышечного введения;  таблетки |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | бусерелин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
|  |  | гозерелин | имплантат;  капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
|  |  | лейпрорелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;  лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением;  лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгированного действия |
|  |  | трипторелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;  лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением;  лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;  раствор для подкожного введения |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения |  |  |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | фулвестрант | раствор для внутримышечного введения |
| L02BB | антиандрогены | бикалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | флутамид | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | энзалутамид | капсулы |
| L02BG | ингибиторы ароматазы | анастрозол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон | таблетки |
|  |  | дегареликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| L03 | иммуностимуляторы |  |  |
| L03A | иммуностимуляторы |  |  |
| L03AA | колониестимулирующие факторы | филграстим | раствор для внутривенного и подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
|  |  | эмпэгфилграстим | раствор для подкожного введения |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа | гель для местного и наружного применения;  капли назальные;  лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;  лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;  лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций;  лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;  лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;  лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;  мазь для наружного и местного применения;  раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;  раствор для инъекций;  раствор для внутривенного и подкожного введения;  раствор для подкожного введения;  суппозитории ректальные |
|  |  | интерферон бета-1a | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения;  раствор для подкожного введения |
|  |  | интерферон бета-1b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
|  |  | интерферон гамма | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения |
|  |  | пэгинтерферон альфа-2a | раствор для подкожного введения |
|  |  | пэгинтерферон альфа-2b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
|  |  | пэгинтерферон бета-1a | раствор для подкожного введения |
|  |  | цепэгинтерферон альфа-2b | раствор для подкожного введения |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;  суппозитории вагинальные и ректальные;  таблетки |
|  |  | вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения |
|  |  | глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения |
|  |  | глутамил-цистеинил-глицин динатрия | раствор для инъекций |
|  |  | меглюмина акридонацетат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
|  |  | тилорон | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L04 | иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |  |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;  раствор для подкожного введения |
|  |  | алемтузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | апремиласт | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | белимумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ведолизумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | иммуноглобулин антитимоцитарный | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | лефлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | микофенолата мофетил | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | микофеноловая кислота | таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
|  |  | натализумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | окрелизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | терифлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | тофацитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | финголимод | капсулы |
|  |  | эверолимус | таблетки;  таблетки диспергируемые |
|  |  | экулизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб | раствор для подкожного введения |
|  |  | голимумаб | раствор для подкожного введения |
|  |  | инфликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | цертолизумаба пэгол | раствор для подкожного введения |
|  |  | этанерцепт | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | базиликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | канакинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
|  |  | секукинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
|  |  | тоцилизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для подкожного введения |
|  |  | устекинумаб | раствор для подкожного введения |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус | капсулы;  капсулы пролонгированного действия;  концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;  мазь для наружного применения |
|  |  | циклоспорин | капсулы;  капсулы мягкие;  концентрат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для приема внутрь |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн | таблетки |
|  |  | леналидомид | капсулы |
|  |  | пирфенидон | капсулы |
| M | костно-мышечная система |  |  |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак | капли глазные;  капсулы;  капсулы кишечнорастворимые;  капсулы с модифицированным высвобождением;  раствор для внутримышечного введения;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с модифицированным высвобождением |
|  |  | кеторолак | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения;  таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01AC | оксикамы | лорноксикам | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | декскетопрофен | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | ибупрофен | гель для наружного применения;  гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;  капсулы;  крем для наружного применения;  мазь для наружного применения;  раствор для внутривенного введения;  суппозитории ректальные;  суппозитории ректальные (для детей);  суспензия для приема внутрь;  суспензия для приема внутрь (для детей);  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
|  |  | кетопрофен | капсулы;  капсулы пролонгированного действия;  капсулы с модифицированным высвобождением;  лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инфузий и внутримышечного введения;  суппозитории ректальные;  суппозитории ректальные (для детей);  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки с модифицированным высвобождением |
| M01C | базисные противоревматические препараты |  |  |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M03 | миорелаксанты |  |  |
| M03A | миорелаксанты периферического действия |  |  |
| M03AB | производные холина | суксаметония йодид и хлорид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| M03AC | другие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | рокурония бромид | раствор для внутривенного введения |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа А | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
|  |  | ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| M03B | миорелаксанты центрального действия |  |  |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | баклофен | раствор для интратекального введения;  таблетки |
|  |  | тизанидин | капсулы с модифицированным высвобождением;  таблетки |
| M04 | противоподагрические препараты |  |  |
| M04A | противоподагрические препараты |  |  |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |  |
| M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | золедроновая кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для инфузий |
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | деносумаб | раствор для подкожного введения |
|  | стронция ранелат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| N | нервная система |  |  |
| N01 | анестетики |  |  |
| N01A | препараты для общей анестезии |  |  |
| N01AB | галогенированные углеводороды | галотан | жидкость для ингаляций |
|  |  | севофлуран | жидкость для ингаляций |
| N01AF | барбитураты | тиопентал натрия | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций;  таблетки |
| N01AX | другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид | газ сжатый |
|  | кетамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | натрия оксибутират | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | пропофол | эмульсия для внутривенного введения;  эмульсия для инфузий |
| N01B | местные анестетики |  |  |
| N01BA | эфиры аминобензойной кислоты | прокаин | раствор для инъекций |
| N01BB | амиды | бупивакаин | раствор для интратекального введения;  раствор для инъекций |
|  |  | левобупивакаин | раствор для инъекций |
|  |  | ропивакаин | раствор для инъекций |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02A | опиоиды |  |  |
| N02AA | природные алкалоиды опия | морфин | капсулы пролонгированного действия;  раствор для инъекций;  раствор для подкожного введения;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | налоксон + оксикодон | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  трансдермальная терапевтическая система |
| N02AE | производные орипавина | бупренорфин | пластырь трансдермальный;  раствор для инъекций |
| N02AX | другие опиоиды | пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин | таблетки защечные |
|  |  | тапентадол | таблетки пролонгированного действия, |
|  |  |  | покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | трамадол | капсулы;  раствор для инъекций;  суппозитории ректальные;  таблетки;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота | таблетки;  таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;  таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| N02BE | анилиды | парацетамол | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  раствор для инфузий;  сироп;  сироп (для детей);  суппозитории ректальные;  суппозитории ректальные (для детей);  суспензия для приема внутрь;  суспензия для приема внутрь (для детей);  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03 | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03A | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал | таблетки |
|  |  | фенобарбитал | таблетки;  таблетки (для детей) |
| N03AB | производные гидантоина | фенитоин | таблетки |
| N03AD | производные сукцинимида | этосуксимид | капсулы |
| N03AE | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | сироп;  таблетки;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | окскарбазепин | суспензия для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы пролонгированного действия;  гранулы с пролонгированным высвобождением;  капли для приема внутрь;  капсулы кишечнорастворимые;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  раствор для внутривенного введения;  раствор для приема внутрь;  сироп;  сироп (для детей);  таблетки;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AX | другие противоэпилептические препараты | бриварацетам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | лакосамид | раствор для инфузий;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | леветирацетам | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | перампанел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | прегабалин | капсулы |
|  |  | топирамат | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04 | противопаркинсонические препараты |  |  |
| N04A | антихолинергические средства |  |  |
| N04AA | третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки |
|  |  | тригексифенидил | таблетки |
| N04B | дофаминергические средства |  |  |
| N04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид | капсулы;  капсулы с модифицированным высвобождением;  таблетки;  таблетки диспергируемые |
|  |  | леводопа + карбидопа | таблетки |
| N04BB | производные адамантана | амантадин | раствор для инфузий;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | прамипексол | таблетки;  таблетки пролонгированного действия |
| N05 | психолептики |  |  |
| N05A | антипсихотические средства |  |  |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин | раствор для инфузий и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | хлорпромазин | драже;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | трифлуоперазин | раствор для внутримышечного введения;  таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | флуфеназин | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы;  раствор для приема внутрь |
|  |  | тиоридазин | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол | капли для приема внутрь;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения (масляный);  таблетки |
|  |  | дроперидол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций |
| N05AE | производные индола | сертиндол | таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный);  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | флупентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный);  таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AH | диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | оланзапин | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;  таблетки;  таблетки диспергируемые;  таблетки, диспергируемые в полости рта;  таблетки для рассасывания;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы;  раствор для внутримышечного введения;  раствор для приема внутрь;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AX | другие антипсихотические средства | палиперидон | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
|  |  | рисперидон | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;  раствор для приема внутрь;  таблетки, диспергируемые в полости рта;  таблетки для рассасывания;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05B | анксиолитики |  |  |
| N05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки |
|  |  | диазепам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | лоразепам | таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | оксазепам | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин | раствор для внутримышечного введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05C | снотворные и седативные средства |  |  |
| N05CD | производные бензодиазепина | мидазолам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | нитразепам | таблетки |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06 | психоаналептики |  |  |
| N06A | антидепрессанты |  |  |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | капсулы пролонгированного действия;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения;  таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | имипрамин | драже;  раствор для внутримышечного введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | кломипрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин | капли для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | сертралин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | флуоксетин | капсулы;  таблетки |
| N06AX | другие антидепрессанты | агомелатин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | пипофезин | таблетки;  таблетки с модифицированным высвобождением |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |  |  |
| N06BC | производные ксантина | кофеин | раствор для подкожного введения;  раствор для подкожного и субконъюнктивального введения |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для внутривенного введения;  раствор для инъекций;  таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | глицин | таблетки защечные;  таблетки подъязычные |
|  |  | метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин | капли назальные |
|  |  | пирацетам | капсулы;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инфузий;  раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | полипептиды коры головного мозга скота | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
|  |  | фонтурацетам | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | церебролизин | раствор для инъекций |
|  |  | цитиколин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для приема внутрь |
| N06D | препараты для лечения деменции |  |  |
| N06DA | антихолинэстеразные средства | галантамин | капсулы пролонгированного действия;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ривастигмин | капсулы;  трансдермальная терапевтическая система;  раствор для приема внутрь |
| N06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин | капли для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07A | парасимпатомиметики |  |  |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | раствор для внутривенного и подкожного введения;  раствор для инъекций;  таблетки |
|  |  | пиридостигмина бромид | таблетки |
| N07AX | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат | капсулы;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инфузий и внутримышечного введения;  раствор для приема внутрь |
| N07B | препараты, применяемые при зависимостях |  |  |
| N07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налтрексон | капсулы;  порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;  таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| N07C | препараты для устранения головокружения |  |  |
| N07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин | капли для приема внутрь;  капсулы;  таблетки |
| N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | диметилфумарат | капсулы кишечнорастворимые |
|  |  | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | раствор для внутривенного введения;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
|  |  | тетрабеназин | таблетки |
|  |  | этилметилгидроксипиридина сукцинат | капсулы;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |  |  |
| P01 | противопротозойные препараты |  |  |
| P01B | противомалярийные препараты |  |  |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01BC | метанолхинолины | мефлохин | таблетки |
| Р02 | противогельминтные препараты |  |  |
| P02B | препараты для лечения трематодоза |  |  |
| P02BA | производные хинолина и родственные соединения | празиквантел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02C | препараты для лечения нематодоза |  |  |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол | таблетки |
| P02CC | производные тетрагидропиримидина | пирантел | суспензия для приема внутрь;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| Р02СЕ | производные имидазотиазола | левамизол | таблетки |
| P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты |  |  |
| P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) |  |  |
| P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) | бензилбензоат | мазь для наружного применения;  эмульсия для наружного применения |
| R | дыхательная система |  |  |
| R01 | назальные препараты |  |  |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения |  |  |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | гель назальный;  капли назальные;  капли назальные (для детей);  спрей назальный;  спрей назальный дозированный;  спрей назальный дозированный (для детей) |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02AA | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения;  спрей для местного применения |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения |  |  |
| R03AC | селективные бета 2-адреномиметики | индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
|  |  | сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный;  аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;  капсулы для ингаляций;  капсулы с порошком для ингаляций;  порошок для ингаляций дозированный;  раствор для ингаляций;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
|  |  | формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный;  капсулы с порошком для ингаляций;  порошок для ингаляций дозированный |
| R03AK | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | беклометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
|  | будесонид + формотерол | капсул с порошком для ингаляций набор;  порошок для ингаляций дозированный |
|  | вилантерол + флутиказона фуроат | порошок для ингаляций дозированный |
|  |  | мометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
|  |  | салметерол + флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный;  капсулы с порошком для ингаляций;  порошок для ингаляций дозированный |
| R03AL | адренергические средства в комбинации c антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами | вилантерол + умеклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |
|  |  | гликопиррония бромид + индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
|  |  | ипратропия бромид + фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный;  раствор для ингаляций |
|  |  | олодатерол + тиотропия бромид | раствор для ингаляций дозированный |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |  |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный;  аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;  аэрозоль назальный дозированный;  спрей назальный дозированный;  суспензия для ингаляций |
|  |  | будесонид | аэрозоль для ингаляций дозированный;  капли назальные;  капсулы;  капсулы кишечнорастворимые;  порошок для ингаляций дозированный;  раствор для ингаляций;  спрей назальный дозированный;  суспензия для ингаляций дозированная |
| R03BB | антихолинергические средства | гликопиррония бромид | капсулы с порошком для ингаляций |
|  |  | ипратропия бромид | аэрозоль для ингаляций дозированный;  раствор для ингаляций |
|  |  | тиотропия бромид | капсулы с порошком для ингаляций;  раствор для ингаляций |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный;  капли глазные;  капсулы;  спрей назальный;  спрей назальный дозированный |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | раствор для внутривенного введения;  раствор для внутримышечного введения;  таблетки |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | омализумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
|  |  | фенспирид | сироп;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол | капсулы пролонгированного действия;  пастилки;  раствор для внутривенного введения;  раствор для приема внутрь;  раствор для приема внутрь и ингаляций;  сироп;  таблетки;  таблетки диспергируемые;  таблетки для рассасывания;  таблетки шипучие |
|  |  | ацетилцистеин | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;  гранулы для приготовления сиропа;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций и ингаляций;  раствор для приема внутрь;  сироп;  таблетки;  таблетки шипучие |
|  |  | дорназа альфа | раствор для ингаляций |
| R06 | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06A | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения;  таблетки |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин | капли для приема внутрь;  сироп;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | сироп;  суспензия для приема внутрь;  таблетки |
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |
| R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |
| R07AA | легочные сурфактанты | берактант | суспензия для эндотрахеального введения |
|  |  | порактант альфа | суспензия для эндотрахеального введения |
|  |  | сурфактант-БЛ | лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения;  лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения |
| S | органы чувств |  |  |
| S01 | офтальмологические препараты |  |  |
| S01A | противомикробные препараты |  |  |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства |  |  |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин | капли глазные |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |
|  |  | дорзоламид | капли глазные |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол | гель глазной;  капли глазные |
| S01EE | аналоги простагландинов | тафлупрост | капли глазные |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол | капли глазные |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства |  |  |
| S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид | капли глазные |
| S01H | местные анестетики |  |  |
| S01HA | местные анестетики | оксибупрокаин | капли глазные |
| S01J | диагностические препараты |  |  |
| S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия | раствор для внутривенного введения |
| S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |  |  |
| S01KA | вязкоэластичные соединения | гипромеллоза | капли глазные |
| S01L | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза |  |  |
| S01LA | средства, препятствующие новообразованию сосудов | ранибизумаб | раствор для внутриглазного введения |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха |  |  |
| S02A | противомикробные препараты |  |  |
| S02AA | противомикробные препараты | рифамицин | капли ушные |
| V | прочие препараты |  |  |
| V01 | аллергены |  |  |
| V01A | аллергены |  |  |
| V01AA | аллергенов экстракт | аллергены бактерий | раствор для внутрикожного введения |
|  |  | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | раствор для внутрикожного введения |
| V03 | другие лечебные средства |  |  |
| V03A | другие лечебные средства |  |  |
| V03AB | антидоты | димеркаптопропансульфонат натрия | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
|  |  | калий-железо гексацианоферрат | таблетки |
|  |  | кальция тринатрия пентетат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  раствор для внутривенного введения и ингаляций |
|  |  | карбоксим | раствор для внутримышечного введения |
|  |  | налоксон | раствор для инъекций |
|  |  | натрия тиосульфат | раствор для внутривенного введения |
|  |  | протамина сульфат | раствор для внутривенного введения;  раствор для инъекций |
|  |  | сугаммадекс | раствор для внутривенного введения |
|  |  | цинка бисвинилимидазола диацетат | капсулы;  раствор для внутримышечного введения |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | комплекс -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала | таблетки жевательные |
|  |  | севеламер | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | месна | раствор для внутривенного введения |
| V03AX | прочие лечебные средства | дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| V06 | лечебное питание |  |  |
| V06D | другие продукты лечебного питания |  |  |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | аминокислоты для парентерального питания |  |
|  |  | аминокислоты и их смеси |  |
|  |  | кетоаналоги аминокислот | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты |  |
| V07 | другие нелечебные средства |  |  |
| V07A | другие нелечебные средства |  |  |
| V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | вода для инъекций | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| V08 | контрастные средства |  |  |
| V08A | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод |  |  |
| V08AA | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат | раствор для инъекций |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йоверсол | раствор для внутривенного и внутриартериального введения |
|  | йогексол | раствор для инъекций |
|  | йомепрол | раствор для внутрисосудистого введения;  раствор для инъекций |
|  | йопромид | раствор для инъекций |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих |  |  |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| V08C | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии |  |  |
| V08CA | парамагнитные контрастные средства | гадобеновая кислота | раствор для внутривенного введения |
|  | гадобутрол | раствор для внутривенного введения |
|  | гадоверсетамид | раствор для внутривенного введения |
|  |  | гадодиамид | раствор для внутривенного введения |
|  |  | гадоксетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
|  |  | гадопентетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| V09 | диагностические  радиофармацевтические средства | меброфенин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  | пентатех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  | пирфотех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  | технеция (99mTc) оксабифор | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | технеция (99mTc) фитат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| V10 | терапевтические радиофармацевтические средства |  |  |
| V10B | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани |  |  |
| V10BX | разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли | стронция хлорид 89Sr | раствор для внутривенного введения |
| V10X | другие терапевтические радиофармацевтические средства |  |  |
| V10XX | разные терапевтические радиофармацевтические средства | радия хлорид [223 Ra] | раствор для внутривенного введения |

Медицинские изделия\*:

тест-полоски для глюкометров;

шприц-ручки;

иглы для шприц-ручек.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\*назначаются в порядке, определенном приказом Комитета по здравоохранению Псковской области.

Таблица 2

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**лекарственных препаратов, необходимых для оказания стационарной медицинской помощи, медицинской помощи в дневных стационарах всех типов, стоматологической помощи, а также скорой и неотложной медицинской помощи, приобретаемых медицинскими организациями, не входящих в Перечень ЖНВЛП, но входящих в стандарты оказания медицинской помощи или национальные клинические рекомендации**

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| --- | --- | --- | --- |
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| A01 | стоматологические препараты |  |  |
| A01А | стоматологические препараты |  |  |
| A01АВ | противомикробные препараты для местного применения при заболеваниях полости рта | календулы лекарственной цветков экстракт+ромашки аптечной цветков экстракт+тысячелистника обыкновенного травы экстракт\* | экстракт жидкий для приема внутрь и местного применения |
| метронидазол+хлоргексидин | гель стоматологический |
| ромашки аптечной цветков экстракт\* | раствор для приема внутрь, местного и наружного применения |
| A01АD | прочие препараты для местного применения при заболеваниях полости рта | бензидамин | раствор для местного применения |
| спрей для местного применения |
| лидокаин+ромашки аптечной цветков экстракт | гель для местного применения |
| мараславин | раствор для местного применения |
| солкосерил дентальная адгезивная паста\* | паста для местного применения |
| холина салицилат+цеталкония хлорид\* | гель стоматологический |
| A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |  |  |
| A02А | антациды |  |  |
| A02АХ | [антациды в комбинации с другими препаратами](http://www.vidal.ru/drugs/atc/A02AX) | алгелдрат+магния гидроксид | суспензия для приема внутрь |
| алгелдрат+бензокаин+магния гидроксид | суспензия для приема внутрь |
| таблетки жевательные |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни |  |  |
| A02BС | ингибиторы протонового насоса | рабепразол | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| A02BХ | [прочие противоязвенные препараты](http://www.vidal.ru/drugs/atc/A02BX) | сукральфат | таблетки |
| А03 | [препараты для лечения функциональных нарушений со стороны ЖКТ](http://www.vidal.ru/drugs/atc/A03) |  |  |
| А03А | препараты, применяемые при нарушениях функции кишечника |  |  |
| А03АD | папаверин и его производные | папаверин | раствор для инъекций |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | домперидон\*\*\* | таблетки |
| A04 | противорвотные препараты |  |  |
| A04A | противорвотные препараты |  |  |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов | палоносетрон | раствор для внутривенного введения |
| A04AD | [прочие противорвотные препараты](http://www.vidal.ru/drugs/atc/A04AD) | апрепитант | набор капсул |
| фосапрепитант | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |  |  |
| А05С | комбинация препаратов для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей | фосфолипиды | раствор для внутривенного введения |
| A06 | слабительные средства |  |  |
| A06A | слабительные средства |  |  |
| A06AА | препараты, способствующие смягчению каловых масс | парафин жидкий | масло для приема внутрь и наружного применения |
| A06AВ | контактные слабительные препараты | клещевины обыкновенной семян масло\*\* | масло для приема внутрь |
| A06AХ | прочие кишечные противомикробные препараты | нифуроксазид | суспензия для приема внутрь |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты |  |  |
| A07BА | препараты угля | активированный уголь | таблетки |
| активированный уголь+алюминия оксид\*\*\*\* | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| A07BC | адсорбирующие кишечные препараты другие | лигнин гидролизный | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| повидон | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы |  |  |
| A07FA | противодиарейные препараты биологического происхождения, регулирующие равновесие кишечной микрофлоры | лактобактерии | лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения |
| лактобактерии ацидофильные+грибки кефирные | капсулы |
| хилак форте | капли для приема внутрь |
| A11 | витамины |  |  |
| A11C | витамины A и D, включая их комбинации |  |  |
| A11CA | витамин А | ретинол\* | раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) |
| А11Е | комплекс витаминов группы B (включая комбинации с другими препаратами) |  |  |
| А11ЕА | витамины группы B | поливитамины | раствор для внутримышечного введения |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| А11Н | другие витаминные препараты |  |  |
| А11НА | другие витаминные препараты | пиридоксин | таблетки |
| альфа-токоферола ацетат | раствор для приема внутрь (масляный) |
| В01 | антикоагулянты |  |  |
| В01А | антикоагулянты |  |  |
| В01АВ | [гепарин и его производные](http://www.vidal.ru/drugs/atc/B01AB) | надропарин кальция | раствор для подкожного введения |
| В01АD | [ферментные препараты](http://www.vidal.ru/drugs/atc/B01AD) | тенектеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| В01АF | прямые ингибиторы фактора Xa | ривароксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| В01АХ | прочие антикоагулянты | фондапаринукс натрия | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| B02 | гемостатические средства |  |  |
| B02A | антифибринолитические средства |  |  |
| B02AA | аминокислоты | аминометилбензойная кислота | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  |  | таблетки |
| B02B | витамин К и другие гемостатики |  |  |
| B02BС | гемостатические препараты для местного применения | борная кислота+ нитрофурал+коллаген\* | губка |
| B03 | антианемические препараты |  |  |
| B03A | препараты железа |  |  |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид декстран | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| раствор для внутримышечного введения |
| железа (III) гидроксид олигоизомальтозат | раствор для внутривенного введения |
| B03AЕ | препараты железа в комбинации с другими препаратами | железа сульфат + серин\*\*\* | капли для приема внутрь |
| железа сульфат+аскорбиновая кислота | таблетки, покрытые оболочкой |
| В05 | плазмозамещающие и перфузионные растворы |  |  |
| В05В | растворы для внутривенного введения |  |  |
| В05ВВ | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | калия хлорид+натрия гидрокарбонат+натрия хлорид | раствор для инфузий |
| натрия ацетат+натрия хлорид | раствор для инфузий |
| В05Х | добавки к растворам для в/в введения |  |  |
| В05ХА | Электролитные растворы | кальция хлорид | раствор для внутривенного введения |
| В05Z | гемодиализаты и гемофильтраты |  |  |
| В05ZА | [гемодиализаты (концентраты)](http://www.vidal.ru/drugs/atc/B05ZA) | солкосерил | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| В06 | другие гематологические препараты |  |  |
| В06А | другие гематологические препараты |  |  |
| В06АА | ферментные препараты | трипсин\* | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения |
| химотрипсин\* | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения |
| В06АВ | прочие гематологические препараты | актовегин | раствор для инъекций |
| гель для наружного применения |
| С | сердечно-сосудистая система |  |  |
| С01 | препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| С01А | сердечные гликозиды |  |  |
| С01АС | [гликозиды строфанта](http://www.vidal.ru/drugs/atc/C01AC) | строфантин-К | раствор для внутривенного введения |
| С01D |  |  |  |
| С01DХ | прочие периферические вазодилататоры для лечения заболеваний сердца | молсидомин\*\* | таблетки |
| С01Е | другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| С01ЕВ | прочие препараты для лечения заболеваний сердца | инозин | раствор для внутривенного введения |
| таблетки |
| триметазидин\*\* | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| трифосаденин | раствор для внутривенного введения |
| С01ЕХ | [прочие комбинированные препараты для лечения заболеваний сердца](http://www.vidal.ru/drugs/atc/C01EX) | левоментола раствор в ментил изовалерате | таблетки подъязычные |
| С02 | антигипертензивные препараты |  |  |
| С02В | ганглиоблокаторы |  |  |
| С02ВС | четвертичные аммониевые соединения | азаметония бромид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| С04 | периферические вазодилататоры |  |  |
| С04А | периферические вазодилататоры |  |  |
| С04АD | пурины | ксантинола никотинат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| пентоксифиллин | таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| С04АЕ | алкалоиды спорыньи | ницерголин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| С05 | ангиопротекторы |  |  |
| С05В | препараты, применяемые при варикозном расширении вен |  |  |
| С05ВА | гепариносодержащие препараты для местного применения | гепарин натрия+ бензокаин+бензилникотинат\* | мазь для наружного применения |
| С07 | бета-адреноблокаторы |  |  |
| С07А | бета-адреноблокаторы |  |  |
| С07АG | [альфа-, бета-адреноблокаторы](http://www.vidal.ru/drugs/atc/C07AG) | бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил метилоксадиазол\*\*\*\* | раствор для внутривенного введения |
| карведилол | таблетки |
| С09 | препараты, влияющие на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |
| С09С | антагонисты ангиотензина II |  |  |
| С09СА | антагонисты ангиотензина II | валсартан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| С10 | гиполипидемические препараты |  |  |
| С10А | гипохолестеринемические и гипотриглицеридемические препараты |  |  |
| С10АD | никотиновая кислота и ее производные | никотиновая кислота | раствор для инъекций |
| таблетки |
| D | дерматологические препараты |  |  |
| D01 | противогрибковые препараты для лечения заболеваний кожи |  |  |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения |  |  |
| D01AА | противогрибковые антибиотики | нистатин\* | мазь для наружного применения |
| D01AС | производные имидазола | клотримазол | крем для наружного применения |
| мазь для наружного применения |
| D02 | препараты со смягчающим и протекторным действием |  |  |
| D02А | препараты со смягчающим и протекторным действием |  |  |
| D02АС | препараты, содержащие мягкий парафин и жиры | вазелин\* | мазь для наружного применения |
| D02АХ | прочие препараты со смягчающим и протекторным действием | радевит | мазь для наружного применения |
| D03 | [препараты для лечения ран и язв](http://www.vidal.ru/drugs/atc/D03) | облепиховое масло\* | масло для приема внутрь, местного и наружного применения |
| D04 | препараты для лечения зуда (включая антигистаминные препараты и анестетики) |  |  |
| D04А | препараты для лечения зуда (включая антигистаминные препараты и анестетики) |  |  |
| D04АВ | местные анестетики для наружного применения | лидокаин\* | спрей для местного применения |
| D05 | препараты для лечения псориаза |  |  |
| D05А | Препараты для лечения псориаза для наружного применения |  |  |
| D05АХ | прочие препараты для лечения псориаза для наружного применения | кальципотриол | крем для наружного применения |
| бетаметазон+кальципотриол | мазь для наружного применения |
| D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |  |  |
| D06А | антибиотики для наружного применения |  |  |
| D06АХ | прочие антибиотики для наружного применения | гентамицин\* | мазь для наружного применения |
| линкомицин | мазь для наружного применения |
| мупироцин | мазь для наружного применения |
| D06В | другие противомикробные препараты для наружного применения |  |  |
| D06ВХ | [прочие противомикробные препараты](http://www.vidal.ru/drugs/atc/D06BX) | метронидазол | гель для наружного применения |
| прополис\* | настойка |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагидро-пиримидин+хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |  |  |
| D07A | глюкокортикоиды |  |  |
| D07AА | кортикостероиды слабоактивные (группа I) | метилпреднизолона ацепонат | мазь для наружного применения |
| эмульсия для наружного применения |
| D07AD | кортикостероиды очень высокоактивные (группа IV) | клобетазол | мазь для наружного применения |
| D07Х | кортикостероиды в комбинации с другими препаратами |  |  |
| D07ХС | кортикостероиды высокоактивные в комбинации с другими препаратами | бетаметазон+салициловая кислота | раствор для наружного применения |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| D08AЕ | фенол и его производные | поликрезулен\* | раствор для местного применения |
| D08AF | производные нитрофурана | нитрофурал | раствор для местного и наружного применения |
| раствор для наружного применения (спиртовой) |
| таблетки для приготовления раствора для местного и наружного применения |
| D08AG | препараты йода | йод+калия йод+этанол | раствор для наружного применения спиртовой |
| йод+калия йодид+поливиниловый спирт\* | раствор для местного и наружного применения |
| D08AН | [производные хинолина](http://www.vidal.ru/drugs/atc/D08AH) | гидроксиметилхиноксалин-диоксид | раствор для внутриполостного введения и наружного применения |
| D08AJ | четвертичные аммониевые соединения | бензилдиметил-миристоиламино-пропиламмоний | раствор для местного применения |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | бриллиантовый зеленый | раствор для наружного применения (спиртовой) |
| поливинокс\* | бальзам |
| формальдегид\* | раствор для наружного применения спиртовой |
| D10 | препараты для лечения угрей |  |  |
| D10А | препараты для лечения угрей для наружного применения |  |  |
| D10АD | препараты для лечения угрей для наружного применения, содержащие ретиноиды | адапален | гель для наружного применения |
| D11 | прочие препараты для лечения заболеваний кожи |  |  |
| D11А | прочие препараты для лечения заболеваний кожи |  |  |
| D11АХ | прочие препараты для лечения заболеваний кожи | диоксометилтетрагидро-пиримидин | мазь для наружного применения |
| поморийского озера маточный щелок\* | мазь для местного и наружного применения |
| солкосерил\* | мазь для наружного применения |
| гель для наружного применения |
| G01 | антисептики и противомикробные препараты для лечения гинекологических заболеваний |  |  |
| G01А | антисептики и противомикробные препараты для лечения гинекологических заболеваний (исключая комбинации с кортикостероидами) |  |  |
| G01АХ | прочие антисептики и противомикробные препараты для лечения гинекологических заболеваний | гипозоль\* | аэрозоль для местного применения |
| фуразолидон | таблетки |
| G01В | антисептики и противомикробные препараты для лечения гинекологических заболеваний в комбинации с кортикостероидами |  |  |
| G01ВА | [антибиотики в комбинации с кортикостероидами](http://www.vidal.ru/drugs/atc/G01BA) | тержинан | таблетки вагинальные |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов |  |  |
| G03D | прогестагены |  |  |
| G03DА | производные прегнина | прогестерон | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| G03Х | прочие половые гормоны и модуляторы половой системы |  |  |
| G03ХВ | модуляторы прогестероновых рецепторов | мифепристон | таблетки |
| G04 | препараты, применяемые в урологии |  |  |
| G04B | препараты, применяемые в урологии |  |  |
| G04BХ | прочие препараты для лечения урологических заболеваний | канефрон Н\*\*\* | раствор для приема внутрь |
| драже |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |  |
| H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |  |  |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза |  |  |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги | терлипрессин | раствор для внутривенного введения |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| H01C | гормоны гипоталамуса |  |  |
| H01CB | гормоны, замедляющие рост |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| H01CС | [антигонадотропин-рилизинг гормон](http://www.vidal.ru/drugs/atc/H01CC) | дегареликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| J01C | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | ампициллин+оксациллин\*\*\* | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограмины |  |  |
| J01FA | макролиды | спирамицин | таблетки |
| J01FF | линкозамиды | линкомицин | раствор для инфузий и внутримышечного введения |
| J01М | антибактериальные препараты - производные хинолона |  |  |
| J01МА | фторхинолоны | норфлоксацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01Х | другие антибактериальные препараты | эвкалипта прутовидного листьев масло\* | масло для местного применения |
| J01ХЕ | [производные нитрофурана](http://www.vidal.ru/drugs/atc/J01XE) | нитрофурантоин | таблетки |
| фуразидин | таблетки |
| J01ХХ | Другие антибактериальные препараты | нитроксолин | таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| J02AC | производные триазола | итраконазол | капсулы |
| J04А | противотуберкулезные препараты |  |  |
| J04АВ | антибиотики | циклосерин+пиридоксин | капсулы |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L01 | противоопухолевые препараты |  |  |
| L01A | алкилирующие средства |  |  |
| L01AD | производные нитрозомочевины | фотемустин | порошок для приготовления раствора для инфузий |
| L01B | антиметаболиты |  |  |
| L01BC | аналоги пиримидина | тегафур | капсулы |
| тегафур+гимерацил+отерацил | капсулы |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |  |  |
| L01CD | таксоиды | кабазитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01X | другие противоопухолевые препараты |  |  |
| L01XC | моноклональные антитела | панитумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| трастузумаб | раствор для подкожного введения |
| трастузумаб эмтанзин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | афатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| лапатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| пазопаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| темсиролимус | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | афлиберцепт | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| фактор некроза опухолей - тимозин альфа 1 рекомбинантный | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты |  |  |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения |  |  |
| L02BХ | прочие антагонисты гормонов и подобные препараты | абиратерон | таблетки |
| L03 | иммуностимуляторы |  |  |
| L03A | иммуностимуляторы |  |  |
| L03AA | колониестимулирующие факторы | пэгфилграстим | раствор для подкожного введения |
|  |  |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | анаферон детский\*\*\* | таблетки для рассасывания |
| меглюмина акридонацетат\* | линимент |
| M | костно-мышечная система |  |  |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| M01AС | оксикамы | мелоксикам | таблетки |
| раствор для внутримышечного введения |
| M01AХ | прочие нестероидные противовоспалительные препараты | нимесулид | таблетки |
| M02 | препараты для наружного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы |  |  |
| M02А | препараты для наружного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы |  |  |
| M02АХ | другие препараты для наружного применения при болевом синдроме при заболеваниях костно-мышечной системы | диметилсульфоксид\* | концентрат для приготовления раствора для наружного применения |
| M03 | миорелаксанты |  |  |
| M03B | миорелаксанты центрального действия |  |  |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | толперизон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| толперизон+лидокаин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |  |
| M05BХ | прочие препараты, влияющие на минерализацию костей | деносумаб | раствор для подкожного введения |
| N | нервная система |  |  |
| N01 | анестетики |  |  |
| N01В | препараты для местной анестезии |  |  |
| N01ВВ | амиды | артикаин | раствор для инъекций |
| лидокаин\* | раствор для инъекций |
| артикаин + эпинефрин | раствор для инъекций |
| лидокаин+хлоргексидин\*\*\*\* | гель для местного применения |
| мепивакаин\* | раствор для инъекций |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N02BВ | пиразолоны | метамизол натрия | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| метамизол натрия+питофенон+ фенпивериния бромид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| N03 | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03A | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03AX | другие противоэпилептические препараты | габапентин | капсулы |
| ламотриджин | таблетки |
| N05 | психотропные средства |  |  |
| N05A | антипсихотические средства |  |  |
| N05AF | производные тиоксантена | хлорпротиксен | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AH | диазепины, оксазепины и тиазепины | клозапин | таблетки |
| N05AL | бензамиды | тиаприд | таблетки |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| N05AN | лития соли | лития карбонат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05B | анксиолитики |  |  |
| N05BA | производные бензодиазепина | тофизопам | таблетки |
| N05C | снотворные и седативные средства |  |  |
| N05CB | барбитураты в комбинации с другими препаратами | беллатаминал | таблетки |
| N05CМ | прочие снотворные и седативные препараты | валерианы лекарственной корневища с корнями\* (\*\*) | настойка |
| мяты перечной листьев масло+фенобарбитал+ этилбромизовалерианат | капли для приема внутрь |
| N06 | психоаналептики |  |  |
| N06A | антидепрессанты |  |  |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | флувоксамин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| циталопрам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| эсциталопрам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06AX | другие антидепрессанты | венлафаксин | таблетки |
| дулоксетин | таблетки |
| миансерин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |  |  |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | гопантеновая кислота | таблетки |
| никотиноил гамма-аминомасляная кислота\*\*\* | таблетки |
| пирацетам+циннаризин | капсулы |
| пиритинол\*\*\* | суспензия для приема внутрь |
| полипептиды коры головного мозга скота | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| аминофенилмасляная кислота | таблетки |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N07A | препараты, влияющие на парасимпатическую нервную систему |  |  |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | ипидакрин\*\* | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
| таблетки |
| N07В | препараты, применяемые при психологической или физиологической зависимости от различных веществ |  |  |
| N07ВВ | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | дисульфирам | таблетки |
| N07С | [препараты для устранения головокружения](http://www.vidal.ru/drugs/atc/N07C) |  |  |
| N07СА | препараты для устранения головокружения | циннаризин | таблетки |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |  |  |
| P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов, инсектициды и репелленты |  |  |
| P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов |  |  |
| P03AА | серосодержащие препараты | сера | мазь для наружного применения |
| P03AС | [пиретрины (в т.ч. синтетические соединения)](http://www.vidal.ru/drugs/atc/P03AC) | перметрин | концентрат для приготовления эмульсии для наружного применения |
| R | дыхательная система |  |  |
| R01 | назальные препараты |  |  |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения |  |  |
| R01AA | адреномиметики | нафазолин | капли назальные |
| R01AХ | прочие препараты для местного применения при заболеваниях носа | диоксотетрагидрокситетрагидронафталин | мазь назальная |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| R02AА | антисептические препараты | фукорцин | раствор для наружного применения |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами | бромгексин+гвайфенезин+ сальбутамол\*\*\* | сироп для приема внутрь |
| R05CА | отхаркивающие препараты | солодки корни\*\* | сироп |
| R05CB | муколитические препараты | бромгексин | таблетки |
| R06 | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06A | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| R06AD | производные фенотиазина | алимемазин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | кетотифен\*\*\* | таблетки |
| мебгидролин | таблетки |
| R07 | [другие препараты для лечения заболеваний органов дыхания](http://www.vidal.ru/drugs/atc/R07) |  |  |
| R07А | другие препараты для лечения заболеваний органов дыхания |  |  |
| R07АВ | дыхательные стимуляторы | прокаин+сульфокамфорная кислота | раствор для инъекций |
| S | органы чувств |  |  |
| S01 | офтальмологические препараты |  |  |
| S01A | противомикробные препараты |  |  |
| S01AA | антибиотики | хлорамфеникол | капли глазные |
| S01AВ | сульфонамиды | сульфацетамид | капли глазные |
| S01Е | противоглаукомные препараты и миотики |  |  |
| S01ЕС | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |
| V | прочие препараты |  |  |
| V03 | другие лечебные средства |  |  |
| V03A | другие лечебные средства |  |  |
| V03AC | железосвязывающие препараты |  |  |
| V03AN | медицинские газы | кислород | газ сжатый |
| V03AХ | [прочие лекарственные препараты](http://www.vidal.ru/drugs/atc/V03AX) | аммиак | раствор для наружного применения и ингаляций |
| гиалуронидаза | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения |
| календулы лекарственной цветки\* | настойка |
| мазь для наружного применения |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* для использования в стоматологической практике;

\*\* для использования в гериатрической практике;

\*\*\* для использования в педиатрической практике;

\*\*\*\* для использования при оказании скорой медицинской помощи.

\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 5  к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Псковской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов |

**ПЕРЕЧЕНЬ**

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

| № п/п | Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы | Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования |
| --- | --- | --- |
| 1 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Бежаницкая межрайонная больница» | + |
| 2 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Гдовская районная больница» | + |
| 3 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Дедовичская районная больница» | + |
| 4 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Невельская межрайонная больница» | + |
| 5 | Ггосударственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Новосокольническая межрайонная больница» | + |
| 6 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Опочецкая межрайонная больница» | + |
| 7 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Опочецкая стоматологическая поликлиника» | + |
| 8 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Островская межрайонная больница» | + |
| 9 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Печорская районная больница» | + |
| 10 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Порховская межрайонная больница» | + |
| 11 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Псковская межрайонная больница» | + |
| 12 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Пушкиногорская межрайонная больница» | + |
| 13 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Себежская районная больница» | + |
| 14 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Струго-Красненская межрайонная больница» | + |
| 15 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Великолукская межрайонная больница» | + |
| 16 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Великолукская детская городская больница» | + |
| 17 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Областной центр медицинской профилактики» | + |
| 18 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Псковская городская поликлиника» | + |
| 19 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Псковской области «Великолукская стоматологическая поликлиника» | + |
| 20 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Псковская городская больница» | + |
| 21 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Псковская детская городская поликлиника» | + |
| 22 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Псковская стоматологическая поликлиника» | + |
| 23 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Псковская станция скорой медицинской помощи» | + |
| 24 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Детский санаторий «Великолукский» | - |
| 25 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Противотуберкулезный диспансер» | - |
| 26 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Детская областная клиническая больница» | + |
| 27 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Наркологический диспансер Псковской области» | - |
| 28 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Псковский перинатальный центр» | + |
| 29 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Псковский областной клинический онкологический диспансер» | + |
| 30 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Псковская областная клиническая больница» | + |
| 31 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Псковская областная психиатрическая больница № 2» | - |
| 32 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Областной дом ребенка для детей с органическим поражением ЦНС и нарушением психики» | - |
| 33 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Псковское областное бюро судебно-медицинской экспертизы» | - |
| 34 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Псковская областная психиатрическая больница № 1» | - |
| 35 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Псковский госпиталь для ветеранов войн» | + |
| 36 | Государственное казенное учреждение здравоохранения Псковской области «Управление фармации» | - |
| 37 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Хоспис имени святой Марфы-Марии» | - |
| 38 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Центр профилактики и борьбе со СПИД» | + |
| 39 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кожно-венерологический диспансер Псковской области» | + |
| 40 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Детский санаторий «Гороховое озеро» | - |
| 41 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Станция переливания крови Псковской области» | - |
| 42 | Государственное казенное учреждение Псковской области «Медицинский информационно-аналитический центр» | - |
| 43 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Псковской области «Стоматологическая поликлиника» | + |
| 44 | Государственное казенное учреждение здравоохранения особого типа Псковской области «Медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв» | - |
| 45 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Псковской области» | + |
| 46 | Общество с ограниченной ответственностью «ДАНТИСТ+» | + |
| 47 | Общество с ограниченной ответственностью «Дантист-Профи» | + |
| 48 | Общество с ограниченной ответственностью «Стоматологический центр» г. Великие Луки» | + |
| 49 | Общество с ограниченной ответственностью «Стоматологическая поликлиника «Дантист» | + |
| 50 | Общество с ограниченной ответственностью «Клиника» | + |
| 51 | Негосударственное учреждение здравоохранения «Узловая больница на станции Великие Луки открытого акционерного общества «Российские железные дороги» | + |
| 52 | Негосударственное учреждение здравоохранения «Отделенческая поликлиника на станции Псков открытого акционерного общества «Российские железные дороги» | + |
| 53 | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Псковский государственный университет» | + |
| 54 | Общество с ограниченной ответственностью «Б.Браун Авитум Руссланд Клиникс» | + |
| 55 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Клиническая больница № 122 имени Л.Г. Соколова Федерального медико-биологического агентства» | + |
| 56 | Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная Фирма «ХЕЛИКС» | + |
| 57 | АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ЦЕНТР ДОКАЗАТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ» | + |
| 58 | Общество с ограниченной ответственностью «АВА-ПЕТЕР» | + |
| 59 | Общество с ограниченной ответственностью «Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии «ЭмбриЛайф» | + |
| 60 | Общество с ограниченной ответственностью «МЕДИЦИНА» | + |
| 61 | Общество с ограниченной ответственностью «ЭКО центр» | + |
| 62 | Общество с ограниченной ответственностью «Клиника современной медицины» | + |
| 63 | Общество с ограниченной ответственностью «Ай-Клиник Северо-Запад» | + |
| 64 | Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ЭКО» | + |
| 65 | Общество с ограниченной ответственностью «Дистанционная медицина» | + |
| 66 | Общество с ограниченной ответственностью «Генезис» | + |
| 67 | Общество с ограниченной ответственностью «Дантист» | + |
| 68 | Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН» | + |
| 69 | областное автономное учреждение здравоохранения «Клинический центр медицинской реабилитации» | + |
| 70 | Общество с ограниченной ответственностью «ДИАЛИЗНЫЙ ЦЕНТР НЕФРОС-ТВЕРЬ» | + |

\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 6  к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Псковской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов |

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ**

**медицинских организаций по уровням организации медицинской помощи**

| № п/п | Полное наименование медицинских организаций | Сокращенное наименование медицинских организаций | Уровень медицинских организаций |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Гдовская районная больница» | ГБУЗ «Гдовская РБ» | 1 |
| 2 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Дедовичская районная больница» | ГБУЗ «Дедовичская РБ» | 1 |
| 3 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Опочецкая стоматологическая поликлиника» | ГБУЗ «Опочецкая стоматологическая поликлиника» | 1 |
| 4 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Печорская районная больница» | ГБУЗ «Печорская районная больница» | 1 |
| 5 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Себежская районная больница» | ГБУЗ «Себежская РБ» | 1 |
| 6 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Областной центр медицинской профилактики» | ГБУЗ «Областной центр медицинской профилактики» | 1 |
| 7 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Псковская городская поликлиника» | ГБУЗ «Псковская городская поликлиника» | 1 |
| 8 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Псковской области «Великолукская стоматологическая поликлиника» | ГАУЗ ПО «Великолукская СП» | 1 |
| 9 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Псковская детская городская поликлиника» | ГБУЗ «Псковская детская городская поликлиника» | 1 |
| 10 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Псковская стоматологическая поликлиника» | ГБУЗ «Псковская стоматологическая поликлиника» | 1 |
| 11 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Псковская станция скорой медицинской помощи» | ГБУЗ «Псковская станция скорой медицинской помощи» | 1 |
| 12 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Псковской области «Стоматологическая поликлиника» | ГАУЗ ПО «СП» | 1 |
| 13 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Псковской области» | ФКУЗ «МСЧ МВД России по Псковской области» | 1 |
| 14 | Общество с ограниченной ответственностью «ДАНТИСТ+» | ООО «ДАНТИСТ+» | 1 |
| 15 | Общество с ограниченной ответственностью «Дантист-Профи» | ООО «Дантист-Профи» | 1 |
| 16 | Общество с ограниченной ответственностью «Стоматологический центр» г. Великие Луки» | ООО «Стоматологический центр» г. Великие Луки» | 1 |
| 17 | Общество с ограниченной ответственностью «Стоматологическая поликлиника «Дантист» | ООО «Стоматологическая поликлиника «Дантист» | 1 |
| 18 | Негосударственное учреждение здравоохранения «Узловая больница на станции Великие Луки открытого акционерного общества «Российские железные дороги» | НУЗ «Узловая больница на ст. Великие Луки ОАО «РЖД» | 1 |
| 19 | Негосударственное учреждение здравоохранения «Отделенческая поликлиника на станции Псков открытого акционерного общества «Российские железные дороги» | НУЗ «Отделенческая поликлиника на станции Псков ОАО «РЖД» | 1 |
| 20 | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Псковский государственный университет» | ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет» | 1 |
| 21 | Общество с ограниченной ответственностью «Б.Браун Авитум Руссланд Клиникс» | ООО «Б.Браун Авитум Руссланд Клиникс» | 1 |
| 22 | Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная Фирма «ХЕЛИКС» | ООО «НПФ «ХЕЛИКС» | 1 |
| 23 | АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ЦЕНТР ДОКАЗАТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ» | АО «СЗЦДМ» | 1 |
| 24 | Общество с ограниченной ответственностью «МЕДИЦИНА» | ООО «МЕДИЦИНА» | 1 |
| 25 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Центр профилактики и борьбе со СПИД» | ГБУЗ «Центр СПИД» | 1 |
| 26 | Общество с ограниченной ответственностью «Клиника современной медицины» | ООО «Клиника современной медицины» | 1 |
| 27 | Общество с ограниченной ответственностью «Клиника» | ООО «Клиника» | 1 |
| 28 | Общество с ограниченной ответственностью «АВА-ПЕТЕР» | ООО «АВА-ПЕТЕР» | 1 |
| 29 | Общество с ограниченной ответственностью «Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии «ЭмбриЛайф» | ООО «ЦИЭР «ЭмбриЛайф» | 1 |
| 30 | Общество с ограниченной ответственностью «ЭКО центр» | ООО «ЭКО центр» | 1 |
| 31 | Общество с ограниченной ответственностью «Ай-Клиник Северо-Запад» | ООО «Ай-Клиник СЗ» | 1 |
| 32 | Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ЭКО» | ООО «ЦЕНТР ЭКО» | 1 |
| 33 | Общество с ограниченной ответственностью «Дистанционная медицина» | ООО «Дистанционная медицина» | 1 |
| 34 | Общество с ограниченной ответственностью «Генезис» | ООО «Генезис» | 1 |
| 35 | Общество с ограниченной ответственностью «Дантист» | ООО «Дантист» | 1 |
| 36 | Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН» | ООО «М-ЛАЙН» | 1 |
| 37 | областное автономное учреждение здравоохранения «Клинический центр медицинской реабилитации» | ОАУЗ «КЦМР» | 1 |
| 38 | Общество с ограниченной ответственностью «ДИАЛИЗНЫЙ ЦЕНТР НЕФРОС-ТВЕРЬ» | ООО «ДЦ НЕФРОС-ТВЕРЬ» | 1 |
| 39 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Противотуберкулезный диспансер» | ГБУЗ «ПТД» | 2 |
| 40 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Наркологический диспансер Псковской области» | ГБУЗ «Наркологический диспансер Псковской области» | 2 |
| 41 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Псковская областная психиатрическая больница № 2» | ГБУЗ «ПОПБ № 2» | 2 |
| 42 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Псковская областная психиатрическая больница № 1» | ГБУЗ «ПОПБ №1» | 2 |
| 43 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Детский санаторий «Гороховое озеро» | ГБУЗ «Детский санаторий «Гороховое озеро» | 2 |
| 44 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Детский санаторий «Великолукский» | ГБУЗ «Детский санаторий «Великолукский» | 2 |
| 45 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Хоспис имени святой Марфы-Марии» | ГБУЗ «Хоспис имени святой Марфы-Марии» | 2 |
| 46 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Островская межрайонная больница» | ГБУЗ «Островская МБ» | 2 |
| 47 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Великолукская детская городская больница» | ГБУЗ «Великолукская ДГБ» | 2 |
| 48 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Псковский госпиталь для ветеранов войн» | ГБУЗ «ПГВВ» | 2 |
| 49 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кожно-венерологический диспансер Псковской области» | ГБУЗ КВД | 2 |
| 50 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Бежаницкая межрайонная больница» | ГБУЗ «Бежаницкая МБ» | 2 |
| 51 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Невельская межрайонная больница» | ГБУЗ «Невельская МБ» | 2 |
| 52 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Новосокольническая межрайонная больница» | ГБУЗ «Новосокольническая МБ» | 2 |
| 53 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Опочецкая межрайонная больница» | ГБУЗ «Опочецкая МБ» | 2 |
| 54 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Порховская межрайонная больница» | ГБУЗ ПО «Порховская межрайонная больница» | 2 |
| 55 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Псковская межрайонная больница» | ГБУЗ «Псковская межрайонная больница» | 2 |
| 56 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Пушкиногорская межрайонная больница» | ГБУЗ «Пушкиногорская МБ» | 2 |
| 57 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Струго-Красненская межрайонная больница» | ГБУЗ «Струго-Красненская МБ» | 2 |
| 58 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Псковский перинатальный центр» | ГБУЗ ПО «Псковский перинатальный центр» | 2 |
| 59 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Великолукская межрайонная больница» | ГБУЗ «Великолукская межрайонная больница» | 3 |
| 60 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Псковская городская больница» | ГБУЗ ПО «Псковская городская больница» | 3 |
| 61 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Псковский областной клинический онкологический диспансер» | ГБУЗ «Псковский облонкодиспансер» | 3 |
| 62 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Детская областная клиническая больница» | ГБУЗ «ДОКБ» | 3 |
| 63 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Псковской области «Псковская областная клиническая больница» | ГБУЗ «ПОКБ» | 3 |
| 64 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Клиническая больница № 122 имени Л.Г.Соколова Федерального медико-биологического агентства» | ФГБУЗ КБ № 122 им. Л.Г.Соколова ФМБА России | 3 |

\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 7  к территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Псковской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов |

**ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ**

**критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы**

| № п/п | Критерии доступности и качества медицинской помощи | Единица измерения | Целевое значение на 2019 год | Целевое значение на 2020 год | Целевое значение на 2021 год |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Критерии качества медицинской помощи | | | | | |
| 1 | Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе городского и сельского населения | процентов от числа опрошенных | 62,0 | 63,0 | 64,0 |
|  | городское население | процентов от числа опрошенных | 67,1 | 67,6 | 68,1 |
|  | сельское население | процентов от числа опрошенных | 50,4 | 50,8 | 51,2 |
| 2 | Смертность населения в трудоспособном возрасте | число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения | 62,0 | 63,0 | 64,0 |
| 3 | Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому к общему количеству умерших в трудоспособном возрасте | процентов | 16,5 | 16,25 | 16,0 |
| 4 | Материнская смертность | на 100 тыс. родившихся живыми | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| 5 | Младенческая смертность, в том числе в городской и сельской местности | на 1000 родившихся живыми | 5,1 | 4,9 | 4,8 |
|  | в городской местности | на 1000 родившихся живыми | 4,3 | 4,0 | 4,0 |
|  | в сельской местности | на 1000 родившихся живыми | 14,0 | 13,5 | 13,3 |
| 6 | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года | процентов | 25,0 | 23,0 | 21,0 |
| 7 | Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет | на 1000 родившихся живыми | 7,3 | 7,1 | 6,9 |
| 8 | Смертность населения, в том числе городского и сельского населения | число умерших на 1000 человек населения | 16,07 | 15,65 | 15,6 |
|  | городское население | число умерших на 1000 человек населения | 13,5 | 12,5 | 12,4 |
|  | сельское население | число умерших на 1000 человек населения | 26,4 | 25,9 | 25,85 |
| 9 | Доля умерших в возрасте 0 – 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 4 лет | процентов | 24,0 | 20,0 | 20,0 |
| 10 | Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет | на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста | 51,6 | 51,5 | 51,4 |
| 11 | Доля умерших в возрасте 0 – 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 17 лет | процентов | 27,0 | 25,0 | 25,0 |
| 12 | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года | процентов | 31,0 | 33,0 | 34,0 |
| 13 | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста | процентов | 28,0 | 29,0 | 30,0 |
| 14 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете | процентов | 55,0 | 55,6 | 56,1 |
| 15 | Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) от общего количества выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года | процентов | 53,4 | 54,5 | 55,6 |
| 16 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение | процентов | 16,0 | 17,0 | 18,0 |
| 17 | Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека | процентов | 68,0 | 70,0 | 70,0 |
| 18 | Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года | процентов | 0,3 | 0,3 | 0,3 |
| 19 | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | процентов | 30,0 | 30,0 | 30,5 |
| 20 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | процентов | 50,0 | 52,5 | 55,0 |
| 21 | Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | процентов | 2,0 | 2,25 | 2,4 |
| 22 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | процентов | 23,0 | 24,0 | 24,5 |
| 23 | 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 | процентов | 30,0 | 31,0 | 31,5 |
| 24 | 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 | процентов | 2,2 | 2,3 | 2,35 |
| 25 | 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 | процентов | 3,6 | 3,7 | 3,75 |
| 26 | Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы | абсолютное значение | 0 | 0 | 0 |
| Критерии доступности медицинской помощи | | | | | |
| 27 | Обеспеченность населения врачами, в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях | на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население | 29,5 | 31,1 | 32 |
|  | обеспеченность населения врачами на 10 тыс. человек городского населения | на 10 тыс. человек городского населения | 23,0 | 23,5 | 23,9 |
|  | обеспеченность населения врачами на 10 тыс. человек сельского населения | на 10 тыс. человек сельского населения | 7,9 | 8,0 | 8,1 |
|  | в амбулаторных условиях | на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население | 14,8 | 14,9 | 15,0 |
|  | в стационарных условиях | на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население | 11,4 | 11,5 | 11,5 |
| 28 | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, в том числе оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях | на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население | 88,0 | 89,0 | 90,5 |
|  | обеспеченность населения средним медицинским персоналом на 10 тыс. человек городского населения | на 10 тыс. человек городского населения | 63,5 | 63,7 | 64,0 |
|  | обеспеченность населения средним медицинским персоналом на 10 тыс. человек сельского населения | на 10 тыс. человек сельского населения | 27,0 | 28,0 | 28,5 |
|  | в амбулаторных условиях | на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население | 39,8 | 40,4 | 40,5 |
|  | в стационарных условиях | на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население | 40,1 | 41,0 | 41,7 |
| 29 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу | процентов | 8,4 | 8,7 | 8,8 |
| 30 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу | процентов | 2,3 | 2,3 | 2,3 |
| 31 | Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации | процентов | 85,0 | 86,0 | 87,0 |
| 32 | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, в том числе городских и сельских жителей | процентов | 81,0 | 82,0 | 83,0 |
|  | городское | процентов | 84,5 | 85,5 | 86,5 |
|  | сельское | процентов | 73,2 | 74,1 | 75,0 |
| 33 | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе городских и сельских жителей | процентов | 85,0 | 85,0 | 85,0 |
|  | городское | процентов | 85,0 | 85,0 | 85,0 |
|  | сельское | процентов | 70,0 | 70,0 | 70,0 |
| 34 | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования | процентов | 2,4 | 2,5 | 2,5 |
| 35 | Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь | на 1000 человек сельского населения | 314,0 | 312,0 | 310,0 |
| 36 | Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов | процентов | 9,75 | 9,5 | 9,25 |
| 37 | Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению | процентов | 26,0 | 28,0 | 28,5 |
| 38 | Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение в общем количестве женщин с бесплодием | процентов | 7,0 | 7,5 | 8,0 |
| 39 | Эффективность деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности (на основе оценки выполнения функции врачебной должности, показателей рационального и целевого использования коечного фонда) | Х | Х | Х | Х |
|  | на основе оценки выполнения функции врачебной должности | коэффициент | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
|  | в городской местности | коэффициент | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
|  | в сельской местности | коэффициент | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
|  | на основе показателей рационального и целевого использования коечного фонда | коэффициент | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
|  | в городской местности | коэффициент | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
|  | в сельской местности | коэффициент | 0,9 | 0,9 | 0,9 |

\_\_\_\_\_\_\_