



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28 декабря 2023 г.

№ 918-п

г. Тюмень

*О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Тюменской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов*

В целях обеспечения конституционных прав граждан Российской Федерации на бесплатное оказание медицинской помощи в соответствии с Федеральными законами от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2023 № 2353 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов»:

1. Утвердить Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Тюменской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Установить:

2.1. Плательщиком взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения Тюменской области Правительство Тюменской области в лице Департамента здравоохранения Тюменской области. Перечисление взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения Тюменской области осуществляется в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

2.2. Перечисление межбюджетных трансфертов на дополнительное финансовое обеспечение реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы обязательного медицинского страхования, а также на финансовое обеспечение осуществления расчетов в отношении дополнительных страховых случаев, видов, условий и объемов оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского

страхования, осуществляется за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых в территориальный фонд обязательного медицинского страхования Тюменской области.

2.3. Установить, что в 2024 году ежемесячное авансирование страховых медицинских организаций и медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, может осуществляться по заявкам страховых медицинских организаций и медицинских организаций в пределах годового объема финансового обеспечения предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, распределенного решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в размере более одной двенадцатой годового объема, но не более суммы затрат на приобретение основных средств и материальных запасов за счет средств обязательного медицинского страхования в 2023 году.

3. Установить, что в 2024 году ежемесячное авансирование медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по договору на оказание и оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, может осуществляться по заявкам указанных медицинских организаций Федеральным фондом обязательного медицинского страхования в пределах годового объема финансового обеспечения предоставления медицинской помощи на 2024 год, распределенного медицинской организации в порядке, предусмотренном частью 3.2 статьи 35 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», в размере более одной двенадцатой распределенного годового объема, но не более суммы затрат на приобретение основных средств и материальных запасов за счет средств обязательного медицинского страхования в 2023 году.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Вице-Губернатора Тюменской области.

Губернатор области



**А.В. Моор**

Приложение  
к постановлению Правительства  
Тюменской области  
от 28 декабря 2023 г. № 918-п

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2024 ГОД  
И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026 ГОДОВ**

**I. Общие положения**

1. В соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» каждый имеет право на медицинскую помощь в гарантированном объеме, оказываемую без взимания платы в соответствии с программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

2. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Тюменской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее - Территориальная программа) устанавливает:

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

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

2.3. базовую программу обязательного медицинского страхования, территориальную программу обязательного медицинского страхования, превышающую базовую, нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты;

2.4. порядок и условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи;

2.5. порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинскими организациями, не участвующим в реализации Территориальной программы.

3. Правительство Тюменской области при решении вопроса об индексации заработной платы медицинских работников медицинских

организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения Тюменской области, обеспечивает в приоритетном порядке индексацию заработной платы медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь.

4. При формировании Территориальной программы учитываются порядки оказания медицинской помощи и стандарты медицинской помощи, разработанные в том числе на основе клинических рекомендаций, а так же особенности половозрастного состава населения, уровень и структура заболеваемости населения Тюменской области, основанные на данных медицинской статистики, климатические, географические особенности региона и транспортная доступность медицинских организаций, сбалансированность объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения, в том числе уплата страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании, положения региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения, в том числе в части обеспечения создаваемой и модернизируемой инфраструктуры медицинских организаций.

5. В условиях чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, организация и финансовое обеспечение медицинской помощи в рамках Территориальной программы осуществляется в соответствии с нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации.

6. Департамент здравоохранения Тюменской области совместно с Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Тюменской области вправе давать разъяснения по реализации Территориальной программы.

7. Территориальная программа содержит:

7.1. Территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее - ОМС);

7.2. Сводный расчет стоимости Территориальной программы, включающей территориальную программу ОМС;

7.3. Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию в 2024 году (приложение № 1 к Территориальной программе);

7.4. Перечень (реестр) медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в рамках территориальной программы, в том числе участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования, по уровням оказания медицинской помощи (приложение № 2 к Территориальной программе);

7.5. Перечень медицинских организаций, оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь (приложение № 3 к Территориальной программе);

7.6. Перечень медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в рамках Государственной программы по реализации Договора между органами государственной власти Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа - Югры и Ямало-Ненецкого автономного округа "Сотрудничество" (далее - программа "Сотрудничество") (приложение № 4 к Территориальной программе);

7.7. Перечень медицинских организаций, оказывающих меры социальной поддержки отдельным категориям граждан (приложение № 5 к Территориальной программе);

7.8. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы, включая меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С (приложение № 6 к Территориальной программе);

7.9. Перечень исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации (приложение № 7 к Территориальной программе).

7.10. Перечень медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в экстренной или неотложной форме вне медицинских организаций, а также в амбулаторных и стационарных условиях не застрахованным по ОМС лицам при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства (приложение № 8 к Территориальной программе);

7.11. Перечень медицинских организаций, участвующих в проведении диспансеризации государственных гражданских служащих Тюменской области и муниципальных служащих Тюменской области (приложение № 9 к Территориальной программе);

7.12. Перечень медицинских организаций, участвующих в проведении периодических медицинских осмотров добровольных пожарных Тюменской области (приложение № 10 к Территориальной программе);

7.13. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача (за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по желанию пациента), 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 (приложение № 11 к Территориальной программе);

7.14. Порядок обеспечения граждан, в том числе детей, в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому (приложение № 12 к Территориальной программе);

7.15. Перечень медицинских организаций, осуществляющих деятельность по медицинской реабилитации в амбулаторных условиях, условиях круглосуточного и дневного стационара, включая федеральные медицинские организации (приложение № 13 к Территориальной программе).

7.16. Перечень медицинских организаций, осуществляющих обеспечение в соответствии со стандартами медицинской помощи необходимыми лекарственными препаратами для медицинского применения по рецептам на лекарственные препараты, медицинскими изделиями по рецептам на медицинские изделия, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, социальной поддержки отдельным категориям граждан, осуществляемой путем возмещения расходов на оплату лекарственных препаратов для медицинского применения и медицинских изделий, обеспечение лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей (приложение № 14 к Территориальной программе) (далее - Перечень медицинских организаций, осуществляющих лекарственное обеспечение);

7.17. Перечни лекарственных препаратов для медицинского применения, расходных материалов и медицинских изделий, применяемых при реализации

территориальной программы (приложение № 15 к Территориальной программе);

7.18. Категории граждан, имеющих право на обеспечение слуховыми аппаратами (приложение № 16 к Территориальной программе);

7.19. Категории граждан, имеющих право на обеспечение глазными протезами (приложение № 17 к Территориальной программе);

7.20. Средние территориальные нормативы объема оказания и средние территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2024 - 2026 годы (приложение № 18 к Территориальной программе);

7.21. Сводный расчет стоимости Территориальной программы, включающей территориальную программу ОМС (приложение № 19 к Территориальной программе).

## **II. ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ, ФОРМ И УСЛОВИЙ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОКАЗАНИЕ КОТОРОЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ БЕСПЛАТНО**

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

Понятие «медицинская организация» используется в Территориальной программе в значении, определенном в Федеральном законе от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и Федеральном законе от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

В целях соблюдения этапов оказания медицинской помощи, планирования рационального размещения медицинских организаций в зависимости от административно-территориальной принадлежности и вида медицинской помощи, а также определения дифференцированных

нормативов объема медицинской помощи в рамках Территориальной программы медицинские организации распределяются по трем уровням.

Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, установлен в разрезе уровней оказания медицинской помощи (приложение № 1 и № 2 к Территориальной программе).

#### 1.1. Первичная медико-санитарная помощь.

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 формах.

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

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

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

Для получения первичной врачебной медико-санитарной помощи гражданин выбирает одну медицинскую организацию и прикрепляется к ней, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина).

#### 1.2. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь.

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.

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи (далее - перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи). Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи устанавливается приложением № 1 к постановлению Правительства Российской Федерации от N «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов» (далее - Программа).

1.3. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь.

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

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается медицинскими организациями Тюменской области 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).

Медицинская эвакуация, осуществляется выездными бригадами скорой медицинской помощи, в том числе между субъектами Российской Федерации силами Территориального центра медицины катастроф ГБУЗ ТО «Областная клиническая больница № 1», с проведением во время транспортировки мероприятий по оказанию медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования.

Федеральные медицинские организации вправе осуществлять медицинскую эвакуацию.

#### 1.4. Медицинская реабилитация.

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

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

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

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

Порядок организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень медицинских вмешательств, оказываемых при медицинской реабилитации на дому, порядок предоставления пациенту медицинских изделий, а также порядок оплаты указанной помощи устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При завершении пациентом лечения в условиях стационара и при наличии у него медицинских показаний к продолжению медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или в амбулаторных условиях по месту жительства медицинская организация, оказавшая пациенту специализированную медицинскую помощь, оформляет пациенту

рекомендации по дальнейшему прохождению медицинской реабилитации, содержащие перечень рекомендуемых мероприятий по медицинской реабилитации.

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

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

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

В случае отсутствия в медицинской организации, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, врача по медицинской реабилитации, но при наличии у медицинской организации лицензии на медицинскую реабилитацию врач, предоставляющий пациенту медицинскую реабилитацию, организует при необходимости проведение консультации пациента врачом по медицинской реабилитации медицинской организации (включая федеральные медицинские организации и медицинские организации, не участвующие в территориальной программе обязательного медицинского страхования Тюменской области), в том числе с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий и с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента. В этом случае оплата такой консультации осуществляется на основании гражданско-правового договора между медицинской организацией, предоставляющей пациенту медицинскую реабилитацию, и медицинской организацией, проводившей консультацию врача по медицинской реабилитации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий.

#### 1.5. Паллиативная медицинская помощь.

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

Ветеранам боевых действий паллиативная медицинская помощь оказывается во внеочередном порядке.

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями и организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации и нормативными актами Тюменской области о социальном обеспечении, мер психологической поддержки и духовной помощи.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи и (или) оказывающая медицинскую паллиативную помощь в рамках Федерального закона от 13.07.2020 № 189-ФЗ «О государственном (муниципальном) социальном заказе на оказание государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере», организует оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками, включая медицинских работников фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и иных подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и во взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

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

13.07.2020 № 189-ФЗ «О государственном (муниципальном) социальном заказе на оказание государственных (муниципальных) услуг в социальной сфере», или близлежащую к месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.

За счет бюджетных ассигнований бюджета Тюменской области такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому, и продуктами лечебного (энтерального) питания детям для использования на дому.

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

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках региональной программы Тюменской области «Развитие системы оказания паллиативной медицинской помощи в Тюменской области» на 2020 - 2024 годы, включающих указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.

2. Оказание гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи.

В целях оказания гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи Департаментом здравоохранения Тюменской области организуется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями в порядке, установленном нормативным правовым актом Тюменской области.

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

Контроль за полнотой и результатами проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляет Департамент здравоохранения Тюменской области, а также страховые медицинские организации, в которых застрахованы по обязательному медицинскому страхованию лица (далее - застрахованные лица), находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, и Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Тюменской области.

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

3. Оказание медицинской помощи лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения.

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

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

При организации медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, медицинской помощи лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающим в

сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, осуществляется лекарственное обеспечение таких пациентов, в том числе доставка лекарственных препаратов по месту жительства.

#### 4. Формы оказания медицинской помощи.

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

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

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

Федеральные медицинские организации, имеющие прикрепленное население и оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара, вправе организовать оказание первичной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи и медицинской реабилитации медицинскими работниками федеральных медицинских организаций вне таких медицинских организаций в порядке, установленном пунктом 21 части 1 статьи 14 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», в том числе при оказании медицинской помощи в неотложной форме, включая медицинскую помощь при острых респираторных вирусных инфекциях и новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

5. При оказании в рамках реализации Территориальной программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в

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

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

Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача (за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по желанию пациента), а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи утвержден приложением № 11 к Территориальной программе

6. В рамках Территориальной программы не застрахованным по ОМС лицам при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, оказывается медицинская помощь в экстренной или неотложной форме вне медицинских организаций, а также в амбулаторных и стационарных условиях, в медицинских организациях, включенных в перечень, установленный приложением № 8 к Территориальной программе, в соответствии с соглашением, заключаемым Департаментом здравоохранения Тюменской области с Территориальным фондом ОМС Тюменской области, договорами, заключаемыми Территориальным фондом ОМС Тюменской области с медицинскими организациями в соответствии с заданиями медицинских организаций, нормативными правовыми актами Тюменской области.

7. Медицинская помощь в рамках Государственной программы Тюменской области «Сотрудничество» оказывается в медицинских



организациях, включенных в перечень, установленный приложением № 4 к Территориальной программе, в соответствии с соглашениями, заключаемыми Департаментом здравоохранения Тюменской области, Территориальным фондом ОМС Тюменской области с органами управления здравоохранением и/или территориальными фондами ОМС Ямало-Ненецкого автономного округа и Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, определяющими порядок оказания медицинской помощи, в объемах и по тарифам, согласованным сторонами.

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

1. Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с разделом II Территориальной программы при следующих заболеваниях и состояниях:

- инфекционные и паразитарные болезни;
- новообразования;
- болезни эндокринной системы;
- расстройства питания и нарушения обмена веществ;
- болезни нервной системы;
- болезни крови, кроветворных органов;
- отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;
- болезни глаза и его придаточного аппарата;
- болезни уха и сосцевидного отростка;
- болезни системы кровообращения;
- болезни органов дыхания;
- болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);
- болезни мочеполовой системы;
- болезни кожи и подкожной клетчатки;
- болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;
- травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;
- врожденные аномалии (пороки развития);
- деформации и хромосомные нарушения;

беременность, роды, послеродовой период и аборт;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;

психические расстройства и расстройства поведения;

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

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

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

- на обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с разделом V Территориальной программы);

- на профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию - определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), включающие работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;

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

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

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

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

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

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

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

- на расширенный неонатальный скрининг (недостаточность других уточненных витаминов группы В (дефицит биотинидазы (дефицит биотин-зависимой карбоксилазы; недостаточность синтетазы голокарбоксилаз (недостаточность биотина); другие виды гиперфенилаланинемии (дефицит синтеза биоптерина (тетрагидробиоптерина), дефицит реактивации биоптерина (тетрагидробиоптерина); нарушения обмена тирозина (тирозиномия); болезнь с запахом кленового сиропа мочи (болезнь "кленового сиропа"); другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (пропионовая ацидемия); метилмалоновая метилмалонил КоА-мутаза (ацидемия метилмалоновая); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина А); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина В); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил КоА-эпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина С); изовалериановая ацидемия (ацидемия изовалериановая); 3-гидрокси-3-метилглутаровая недостаточность; бета-кетотиолазная недостаточность; нарушения обмена жирных кислот (первичная карнитиновая недостаточность; среднецепочечная ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность; длинноцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); очень длинноцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); недостаточность митохондриального трифункционального белка; недостаточность карнитинпальмитоилтрансферазы, тип I; недостаточность карнитин пальмитоилтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин/ацилкарнитинтранслоказы; нарушения обмена серосодержащих аминокислот (гомоцистинурия); нарушения обмена цикла мочевины (цитруллинемия, тип I; аргиназная недостаточность); нарушения обмена лизина и гидроксизина (глутаровая ацидемия, тип I; глутаровая ацидемия, тип II (рибофлавин - чувствительная форма); детская спинальная мышечная атрофия, I тип (Вердинга-Гоффмана); другие наследственные спинальные мышечные атрофии; первичные иммунодефициты) - новорожденные, родившиеся живыми.

4. Беременные женщины, обратившиеся в медицинские организации и иные организации, оказывающие медицинскую помощь по профилю «Акушерство и гинекология» в амбулаторных условиях, имеют право на

получение правовой, психологической и медико-социальной помощи, в том числе по профилактике прерывания беременности.

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

5. Дополнительно к объемам медицинской помощи, оказываемой гражданам в рамках Программы, осуществляется дополнительное финансовое обеспечение оказания медицинской помощи (при необходимости за пределами Российской Федерации) детям, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, включая обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, не включенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду.

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

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

#### **IV. Территориальная программа, в том числе территориальная программа обязательного медицинского страхования**

1. Территориальная программа обязательного медицинского страхования (далее - Территориальная программа ОМС) является составной частью Территориальной программы. Отношения субъектов (участников) ОМС регулируются действующим законодательством, нормативными правовыми актами Российской Федерации и Тюменской области. Территориальная программа ОМС реализуется на основе договоров, заключенных между участниками ОМС. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС предоставляется гражданам (застрахованным лицам) в медицинских организациях, имеющих право на осуществление медицинской деятельности и включенных в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС.

2. Территориальная программа ОМС включает в себя перечень страховых случаев, видов, условий и объемы медицинской помощи, установленные базовой программой ОМС, а также перечень страховых случаев, видов, условий и объемов, превышающих базовую программу ОМС.

### 3. Базовая программа ОМС:

#### 3.1. В рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам:

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

их отдельных категорий, указанных в разделе III Территориальной программы, мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, а при невозможности такого осуществления - вне медицинской организации на дому или силами выездных медицинских бригад, аудиологическому скринингу, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3.2. С 2025 года устанавливаются нормативы объема и финансового обеспечения медицинской помощи, оказываемой в условиях дневного стационара, отдельно для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, в соответствии с приложением № 18 к Территориальной программе.

4. В рамках Территориальной программы ОМС, превышающей базовую, гражданам (застрахованным лицам) оказывается бесплатно:

- скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в базовую программу ОМС, скорая специализированная санитарно-авиационная медицинская помощь;

- первичная медико-санитарная, первичная специализированная медико-санитарная, специализированная медицинская помощь при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС, в том числе заболевания, передаваемые половым путем (за исключением медицинской помощи, оказываемой в ГАУЗ ТО «Областной кожно-венерологический диспансер»), туберкулез (за исключением медицинской помощи, оказанной в ГБУЗ ТО «Областной клинический фтизиопульмонологический центр»), болезни, вызванные вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции), и синдромом приобретенного иммунодефицита, а также инфекционные заболевания на фоне ВИЧ-инфекции и синдром приобретенного иммунодефицита, в части оказания специализированной медицинской помощи (за исключением медицинской помощи, оказанной в ГБУЗ ТО «Центр профилактики и борьбы со СПИД»), психические расстройства и расстройства поведения у взрослых и детей, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические осмотры и обследования лиц, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования, в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ (за исключением медицинской помощи, оказанной в ГБУЗ ТО «Областная клиническая психиатрическая больница», ГБУЗ ТО «Областной наркологический диспансер»), а также консультаций врачами-психиатрами, наркологами при

проведении медицинского осмотра, консультаций пациентов врачами-психиатрами и врачами фтизиатрами при заболеваниях, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, а так же лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами;

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

- медицинская помощь, оказываемая в 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 базовую программу ОМС), центрах профессиональной патологии и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

- медицинская помощь в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация» при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), а также расходов медицинских организаций, в случае применения телемедицинских технологий при оказании медицинской помощи;

- высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу ОМС, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи (раздел II перечня, утвержденного Программой) в медицинских организациях Тюменской области;

- медицинская деятельность, связанная с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследование донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, в медицинских организациях, подведомственных Департаменту здравоохранения Тюменской области;

- проведение медицинских осмотров и диспансеризации отдельных категорий граждан, определенных Департаментом здравоохранения Тюменской области;

- проведения медицинским психологом консультирования пациентов по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, в амбулаторных условиях, в условиях дневного и стационарных условиях в специализированных медицинских организациях при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь в хосписах и домах сестринского ухода: за исключением медицинских организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения Тюменской области, оказывающих медицинскую помощь в рамках государственного задания.

5. Порядок формирования тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии с Федеральным законом № 326-ФЗ от 29.11.2010 «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Формирование тарифов на медицинские услуги, оказываемые за счет средств ОМС, осуществляется Комиссией с учетом действующего законодательства и бюджета Территориального фонда ОМС Тюменской области на соответствующий финансовый год.

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



используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн. рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение 3 месяцев кредиторской задолженности за счет средств обязательного медицинского страхования.

Тарифы на оплату медицинской помощи в рамках Территориальной программы ОМС, за исключением тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой при заболеваниях, состояниях (группах заболеваний, состояний) в стационарных условиях и условиях дневного стационара в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования федеральными медицинскими организациями (далее - специализированная медицинская помощь в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования), устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» тарифным соглашением, заключаемым между Департаментом здравоохранения Тюменской области, Территориальным фондом ОМС Тюменской области, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», и профессиональными союзами медицинских работников или их объединениями (ассоциациями), представители которых включаются в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, создаваемой в субъекте Российской Федерации в установленном порядке.

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

6.1. за счет средств ОМС:

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

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

- врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

6.2. за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых бюджету территориального фонда ОМС Тюменской области:

- на дополнительную компенсацию работникам государственных учреждений и организаций, образованных в результате реорганизации этих учреждений, расположенных в районах с дискомфортными условиями проживания, согласно статье 6 Закона Тюменской области от 08.07.2003 № 155 «О регулировании трудовых и иных непосредственно связанных с ними отношений в Тюменской области».

6.3. Порядок осуществления денежных выплат отдельным категориям медицинских работников определяется в соответствии с нормативными правовыми актами Тюменской области.

6.4. Территориальный фонд ОМС Тюменской области осуществляет ежеквартально мониторинг и анализ уровня оплаты труда медицинских работников медицинских организаций государственной системы здравоохранения Тюменской области, участвующих в территориальной программе обязательного медицинского страхования, в разрезе отдельных специальностей с представлением результатов мониторинга в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования и информированием Департамента здравоохранения Тюменской области для принятия необходимых мер по обеспечению должного уровня оплаты труда медицинских работников.

7. Норматив затрат и структура тарифа на оказание государственных услуг (выполнение работ), в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в программу ОМС, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи (раздел II перечня, утвержденного Программой) устанавливается в соответствии с нормативно-правовыми актами Российской Федерации и Тюменской области.

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

9. Профилактические медицинские осмотры и диспансеризация граждан.

9.1. В рамках проведения профилактических мероприятий Департамент здравоохранения Тюменской области обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы в будние дни и субботу, а также предоставляет гражданам возможность записи на медицинские исследования, осуществляемой в том числе очно, по телефону и дистанционно. График проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации размещается медицинской организацией в открытом доступе на стенде при входе в медицинскую организацию, а также на официальном сайте медицинской организации в сети «Интернет».

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

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

9.4. Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), в течение года после заболевания вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню, согласно приложения № 7 к Территориальной программе (далее - углубленная диспансеризация).

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

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

Медицинские организации, в том числе федеральные медицинские организации, имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Тюменской области (далее - Территориальный фонд ОМС Тюменской области). Территориальный фонд ОМС Тюменской области доводит указанные перечни до страховых

медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

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

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

Медицинские организации организуют прохождение в течение одного дня углубленной диспансеризации гражданином из расчета выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с пунктом 1 приложения № 7 к Территориальной программе.

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

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

9.6. Для женщин и мужчин репродуктивного возраста поэтапно в зависимости от возрастных групп организуется проведение диспансеризации, направленной на оценку их репродуктивного здоровья (далее – диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин), в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

9.7. Департамент здравоохранения Тюменской области размещает на официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети

«Интернет» информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию и диспансеризацию, направленную на оценку репродуктивного здоровья, а также порядок их работы.

9.8. В целях приближения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации к месту жительства, работы или учебы гражданина медицинские организации формируют выездные медицинские бригады. О дате и месте выезда такой бригады медицинские организации за 7 календарных дней информируют страховые медицинские организации, к которым прикреплены граждане, подлежащие диспансеризации и проживающие в месте выезда медицинской бригады. Страховые медицинские организации в свою очередь не менее, чем за 3 дня, информируют застрахованных лиц, проживающих в месте выезда, о дате выезда медицинской бригады и месте проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, а также осуществляют мониторинг прихода граждан на указанные осмотры с передачей соответствующих данных территориальным фондам обязательного медицинского страхования.

9.9. Территориальный фонд ОМС Тюменской области осуществляет сбор данных о количестве лиц, прошедших профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, углубленную диспансеризацию и диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, результатах проведенных мероприятий и передает агрегированные сведения Федеральному фонду обязательного медицинского страхования в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

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

9.11. При проведении профилактического медицинского осмотра, диспансеризации могут учитываться результаты ранее проведенных (не позднее одного года) медицинских осмотров, диспансеризации, подтвержденные медицинскими документами гражданина, за исключением случаев выявления у него симптомов и синдромов заболеваний, свидетельствующих о наличии медицинских показаний для повторного проведения исследований и иных медицинских мероприятий в рамках профилактического медицинского осмотра и диспансеризации.

9.12. В случае выявления у гражданина в течение 1 года после прохождения диспансеризации, заболевания, которое могло быть выявлено на диспансеризации, страховая медицинская организация проводит по случаю диспансеризации медико-экономическую экспертизу, и при необходимости – экспертизу качества медицинской помощи.

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

Результаты диспансеризации, организованной работодателем и (или) образовательной организацией, передаются в государственную информационную систему Тюменской области в сфере здравоохранения в виде электронного медицинского документа.

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

## 10. Диспансерное наблюдение за гражданами.

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

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

10.3. Оценку соблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) осуществляют страховые медицинские организации с передачей сведений о фактах несоблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) Департаменту здравоохранения Тюменской области и Территориальному фонду ОМС Тюменской области для осуществления ведомственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности.

10.4. Медицинские организации с использованием Единого портала государственных услуг Российской Федерации, а также с привлечением страховых медицинских организаций информируют застрахованное лицо, за

которым установлено диспансерное наблюдение, о рекомендуемых сроках явки на диспансерный прием (осмотр, консультацию).

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

11.1. При реализации территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС, в том числе в части дополнительного финансового обеспечения территориальной программы в рамках базовой программы, применяются следующие способы оплаты медицинской помощи:

11.1.1. при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

- по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее - молекулярно-генетические исследования и патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала), на проведение тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средств на оплату диспансерного наблюдения и финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), перечень которых устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;

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

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

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

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

г) отдельных диагностических (лабораторных) исследований: компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

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

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

ж) медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение);

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

- за случай госпитализации (законченный случай лечения) по поводу заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

- за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию,



преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3-х дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний приведенных в приложении № 5 Программы, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

11.1.3. при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

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

- за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3-х дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, предусмотренных приложением № 5 к Программе, за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинко-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

11.1.4. при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации):

- по подушевому нормативу финансирования;

- за единицу объема медицинской помощи - за вызов скорой медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской

Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц).

11.2. При реализации территориальной программы ОМС в части, превышающей базовую программу ОМС, применяются следующие способы оплаты медицинской помощи:

11.2.1. при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

- за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

- по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся (обслуживаемых) лиц с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях за единицу объема медицинской помощи, при состояниях и заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС;

11.2.2. 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;

11.2.3. при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

- за законченный случай лечения заболевания;

11.2.4. при оплате скорой, в том числе скорой специализированной санитарно-авиационной медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации:

- по подушевому нормативу финансирования.

11.3. При реализации территориальной программы за счет средств бюджета Тюменской области способы оплаты медицинской помощи устанавливаются в соответствии с постановлением Правительства Тюменской области от 12.10.2015 № 468-п «О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении государственных учреждений Тюменской области и финансового обеспечения выполнения государственного задания».

11.4. Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения

Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», за счет средств базовой программы ОМС, осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).

11.5. В отношении федеральных медицинских организаций, имеющих прикрепленное население, подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях формируется в порядке, установленном в разделе VI Программы.

11.6. Подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях (за исключением медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация», оказанной гражданам на дому) на прикрепившихся лиц включает, в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских (дистанционных) технологий, в том числе в референс-центрах, проведение по направлению лечащего врача медицинским психологом консультирования пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования. Также возможно установление отдельных тарифов на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в целях проведения взаиморасчетов между медицинскими организациями, в том числе для оплаты медицинских услуг референс-центров.

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

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

12. Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний

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

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Территориальной программой.

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

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

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

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

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

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

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

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

17. Федеральная медицинская организация вправе оказывать первичную медико-санитарную помощь и скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования. Федеральные медицинские организации вправе оказывать специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования в случае распределения им объемов предоставления медицинской помощи в соответствии с частью 10 статьи 36 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

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

## **V. Финансовое обеспечение Территориальной программы**

1. Источниками финансового обеспечения Территориальной программы являются средства федерального бюджета, бюджета Тюменской области, а также средства обязательного медицинского страхования.

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

2.1. застрахованным лицам, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в раздел I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, 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;

2.2. осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры граждан и их отдельных категорий, указанных в разделе III Программы, в том числе в рамках диспансеризации, углубленную диспансеризацию, диспансеризацию (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), включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, диспансерное наблюдение, а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, в стационарных условиях и условиях дневного стационаров, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, осуществляется финансовое обеспечение:

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

3.2. оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в условиях дневного стационара и стационарных условиях в соответствии с клиническими рекомендациями и критериями оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в условиях дневного стационара и стационарных условиях (за исключением лекарственных препаратов, обеспечение которыми осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2016 г. № 1512 «Об утверждении Положения об организации обеспечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и С, противовирусными лекарственными препаратами для медицинского применения и Положения об организации обеспечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, антибактериальными и противотуберкулезными лекарственными препаратами для медицинского применения»), установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации;

3.3. проведения углубленной диспансеризации;

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

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

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

4. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов федерального бюджета бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования, осуществляется финансовое обеспечение:

4.1. высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой:

4.1.1. федеральными медицинскими организациями и медицинскими организациями частной системы здравоохранения, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации;

4.1.2. медицинскими организациями, подведомственными Департаменту здравоохранения Тюменской области;

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

4.3. медицинской эвакуации, осуществляемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

4.4. скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, включая предоставление дополнительных видов и объемов медицинской помощи, предусмотренных законодательством Российской Федерации, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, и работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования);

4.5. расширенного неонатального скрининга;



4.6. медицинской помощи, предусмотренной федеральными законами для определенных категорий граждан, оказываемой в федеральных медицинских организациях;

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

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

4.9. закупки лекарственных препаратов, предназначенных для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации, в том числе:

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

4.9.2. в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет - за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации для нужд Фонда «Круг добра», в соответствии с порядком приобретения лекарственных препаратов и медицинских изделий для конкретного ребенка с тяжелым жизнеугрожающим или хроническим заболеванием, в том числе редким (орфанным) заболеванием, либо для групп таких детей, установленным Правительством Российской Федерации;

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

4.11. 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;

4.12. медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследование донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации. Порядок проведения медицинского обследования донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

4.13. предоставления в установленном порядке бюджетам субъектов Российской Федерации и бюджету г. Байконура субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи»;

4.14. 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 26.12.2017 № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»;

4.15. дополнительных мероприятий, установленных законодательством Российской Федерации в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, и осуществляемых в том числе за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации для нужд Фонда «Круг добра», включая в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 05.01.2021 № 16 «О создании Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, «Круг добра».

5. За счет средств бюджета Тюменской области осуществляется финансовое обеспечение:

5.1. предоставления государственных услуг и выполнения работ, в том числе оказания первичной медико-санитарной, первичной специализированной медико-санитарной помощи, в ГБУЗ ТО «Областная клиническая психиатрическая больница», ГБУЗ ТО «Областной

наркологический диспансер», ГБУЗ ТО «Центр профилактики и борьбы со СПИД», ГБУЗ ТО «Областной клинический фтизиопульмонологический центр», ГАУЗ ТО «Областной кожно-венерологический диспансер» (в части медицинской помощи при заболеваниях, передаваемых половым путем) и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утвержденную Министерством здравоохранения Российской Федерации, в соответствии с приложением №1 к Территориальной программе, в том числе 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 и обследования лиц, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования, в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также консультаций врачами-психиатрами, наркологами при проведении профилактического медицинского осмотра, консультаций пациентов врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами при заболеваниях, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами; за исключением противоэпидемических мероприятий, проводимых в целях снижения рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19, в том числе в части проведения лабораторного тестирования на новую коронавирусную инфекцию;

5.2. предоставления государственных услуг и выполнения работ, в том числе оказания 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), в ГБУЗ ТО «Областная клиническая психиатрическая больница», ГБУЗ ТО «Областной наркологический диспансер», ГБУЗ ТО «Областной клинический фтизиопульмонологический центр», ГАУЗ ТО «Областной кожно-венерологический диспансер» (в части медицинской помощи при заболеваниях, передаваемых половым путем), за исключением страховых случаев, видов и условий оказания медицинской

помощи, установленных в дополнение к базовой программе ОМС в соответствии с пунктом 4 раздела IV Территориальной программы;

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

5.4. высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных Департаменту здравоохранения Тюменской области, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи;

5.5. проведения медицинским психологом консультирования пациентов по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, в амбулаторных условиях, в условиях дневного и стационарных условиях в специализированных медицинских организациях при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь в хосписах и домах сестринского ухода: в медицинских организациях, подведомственных Департаменту здравоохранения Тюменской области, оказывающих медицинскую помощь в рамках государственного задания;

5.6. предоставления в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечение лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому;

5.7. предоставления в рамках оказания паллиативной медицинской помощи детям для использования на дому специализированными продуктами питания по перечню, утверждаемому приказом Департамента здравоохранения Тюменской области;

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

5.9. расходов медицинских организаций, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе обязательного медицинского страхования;

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

5.11. 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;

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

5.13. обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных Департаменту здравоохранения Тюменской области;

5.14. осуществление расходов для медицинских организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения Тюменской области, на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью свыше 100 тысяч рублей за единицу, в том числе при подготовке медицинских организаций к лицензированию;

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

5.16. отдельные санитарно-противоэпидемические мероприятия, в том числе иммунизация населения;

5.17. оплаты проезда пациентов в медицинские организации других субъектов Российской Федерации для получения специализированной высокотехнологичной медицинской помощи согласно порядку, определенному распоряжением Департамента здравоохранения Тюменской области;

5.18. расходов на обеспечение достижения целевых показателей уровня заработной платы работников отрасли здравоохранения в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики»;

5.19. обеспечение слуховыми аппаратами отдельных категорий граждан согласно приложению № 16 к Территориальной программе;

5.20. обеспечение детей с сахарным диабетом 1 типа системами непрерывного мониторинга глюкозы и расходными материалами к инсулиновой помпе;

5.21. обеспечение глазными протезами отдельных категорий граждан согласно приложению № 17 к Территориальной программе;

5.22. обеспечение мер социальной поддержки отдельных категорий граждан в сфере здравоохранения, реализуемых в рамках постановления Правительства Тюменской области от 12.05.2023 № 270-п «О порядке осуществления меры социальной поддержки путем бесплатного изготовления и ремонта зубных протезов»;

5.23. расходов на организацию медицинского и медико-биологического обеспечения спортсменов сборных команд Тюменской области;

5.24. Расходов на проведение неонатального скрининга на наследственные и (или) врожденные заболевания в части исследований.

5.25. расходов на обеспечение проведения расширенного неонатального скрининга на врожденные и (или) наследственные заболевания новорожденных.

5.26. на дополнительные выплаты отдельным категориям медицинских работников государственных учреждений здравоохранения Тюменской области в соответствии с постановлением Правительства Тюменской области от 28.02.2008 № 63-п «Об осуществлении денежных выплат фельдшерам (акушеркам) и медицинским сестрам амбулаторий и участковых больниц, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, водителям, санитарам-водителям станций (отделений) скорой медицинской помощи в Тюменской области».

5.27. Предоставления государственных услуг и выполнения работ ГБУЗ ТО «Областная станция переливания крови», бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро и патологоанатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования), ГАУ ТО «Медицинский информационно-аналитический центр» и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утвержденную Министерством здравоохранения Российской Федерации, в соответствии с приложением № 1 к Территориальной программе.

5.28. Проведения патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-

анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, в медицинских организациях, подведомственных Департаменту здравоохранения Тюменской области:

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

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

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

7. За счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых в установленном порядке бюджету Территориального фонда ОМС Тюменской области, осуществляется финансовое обеспечение:

7.1. дополнительных объемов страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС:

- по амбулаторной медицинской помощи в части проведения мероприятий, в том числе направленных на раннее выявление онкологических заболеваний, включая скрининговые исследования: проведение компьютерной томографии, магнито-резонансной томографии, эндоскопические исследования, патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала, эластографии печени, а также на проведение криопереноса в амбулаторных условиях, медицинской реабилитации в условиях дневного стационара;

- расходы на дополнительную компенсацию работникам государственных учреждений и организаций, образованных в результате реорганизации этих учреждений, расположенных в районах с дискомфортными условиями проживания, согласно статье 6 Закона Тюменской области от 08.07.2003 № 155 «О регулировании трудовых и иных непосредственно связанных с ними отношений в Тюменской области»;

7.2. страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи, установленных в дополнение к базовой программе ОМС в соответствии с пунктом 4 раздела IV Территориальной программы.

7.3. мероприятий в рамках соглашений с Территориальным фондом ОМС Тюменской области:

- расходы на оказание медицинской помощи в экстренной или неотложной форме вне медицинских организаций, а также в амбулаторных и стационарных условиях, не застрахованным по ОМС лицам при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства;

- оказание медицинской помощи в рамках государственной программы «Сотрудничество».

8. Реализация мероприятий Территориальной программы ОМС в части, превышающей базовую программу ОМС в соответствии с пунктом 4 раздела IV Территориальной программы, осуществляется в соответствии с соглашениями, заключаемыми Департаментом здравоохранения Тюменской области с Территориальным фондом ОМС Тюменской области, договорами, заключаемыми Территориальным фондом ОМС Тюменской области с участниками обязательного медицинского страхования, на основании установленных Комиссией объемов медицинской помощи.

9. Субъектом Российской Федерации, на территории которого гражданин зарегистрирован по месту жительства, в порядке, установленном законом такого субъекта Российской Федерации, осуществляется возмещение субъекту Российской Федерации, на территории которого гражданину фактически оказана медицинская помощь, затрат, связанных с оказанием медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и паллиативной медицинской помощи, на основании межрегионального соглашения, заключаемого субъектами Российской Федерации, включающего двустороннее урегулирование вопроса возмещения затрат.

10. В рамках территориальной программы за счет бюджета Тюменской области и средств обязательного медицинского страхования (по видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования) осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся



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

11. Транспортировка пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места фактического проживания до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии и обратно осуществляется за счет средств бюджета Тюменской области в рамках постановления Правительства Тюменской области от 05.07.2005 № 95-п «О мерах социальной поддержки, осуществляемых путем возмещения расходов на оплату проезда на городском транспорте, автомобильном транспорте пригородного и междугороднего сообщения, а также железнодорожном транспорте».

12. Финансовое обеспечение компенсационных выплат отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), порядок предоставления которых установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2022 № 1268 «О порядке предоставления компенсационной выплаты отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией», осуществляется за счет средств фонда оплаты труда медицинской организации, сформированный из всех источников, разрешенных законодательством Российской Федерации, в том числе средств обязательного медицинского страхования.

**VI. Нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования**

1. Средние территориальные нормативы объема и средние территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема приведены в приложении № 18 к Территориальной программе.

2. Средние территориальные нормативы объема медицинской помощи по ее видам в целом по Территориальной программе на 2024-2026 годы определены в единицах объема, рассчитанных на 1 жителя в год, исходя из прогнозируемой численности постоянного населения на 1 января 2024 года, 1 614 900 человек; по Территориальной программе ОМС в 2024-2026 годах - в расчете на 1 застрахованное лицо, исходя из численности населения, застрахованного по ОМС по состоянию на 1 января 2023 года, - 1 614 138 человек с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи.

3. Объем медицинской помощи в экстренной или неотложной форме вне медицинских организаций, а также в амбулаторных и стационарных условиях не застрахованным по ОМС лицам при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, входящий в программу ОМС, включается в нормативы объема медицинской помощи за счет средств бюджета Тюменской области.

4. Объемы медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания могут быть перераспределены, а также установлены иные 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, учитывая приоритетность финансового обеспечения первичной медико-санитарной помощи.

5. В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, в составе дифференцированных нормативов объема медицинской помощи в нормативы Территориальной программы включены объемы медицинской помощи с учетом использования санитарной авиации, телемедицинских технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи.

При планировании и финансовом обеспечении объема медицинской помощи, включая профилактические мероприятия, диагностику, диспансерное наблюдение и медицинскую реабилитацию, может учитываться применение телемедицинских (дистанционных) технологий в формате врач - врач в медицинской организации, к которой гражданин прикреплен по территориально-участковому принципу, с оформлением соответствующей медицинской документации.

6. Территориальные нормативы объема специализированной медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и в условиях дневных стационаров, могут быть обоснованно выше или ниже средних нормативов, установленных Программой, с учетом реальной потребности граждан в медицинской помощи.

В части медицинской помощи, финансовое обеспечение которой осуществляется за счет средств бюджета Тюменской области, с учетом более низкого (по сравнению со среднероссийским) уровня заболеваемости и смертности населения от социально значимых заболеваний на основе реальной потребности населения, установленные дифференцированные нормативы объема медицинской помощи могут быть обоснованно ниже средних нормативов, предусмотренных Программой.

7. Планирование объема и финансового обеспечения медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) осуществляется в рамках, установленных в Территориальной программе нормативов медицинской помощи по соответствующим ее видам по профилю медицинской помощи «инфекционные болезни» в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, а также региональных особенностей, уровня и структуры заболеваемости. При этом объем финансового обеспечения медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) не включает проведение гражданам, в отношении которых отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), исследований на наличие антител к возбудителю новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (любым из методов) в целях подтверждения факта ранее перенесенного заболевания новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

8. Установленные в Территориальной программе нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Территориальной программой.

9. Нормативы объема и нормативы финансовых затрат на единицу объема проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) могут быть скорректированы с учетом применения в регионе различных видов и методов исследований систем, органов и тканей человека, обусловленного заболеваемостью населения.

Нормативы объема патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала включают отдельные исследования, которые могут быть проведены в иных медицинских организациях и оплачены в соответствии с законодательством Российской Федерации.

10. В целях соблюдения этапов оказания медицинской помощи, планирования рационального размещения медицинских организаций в зависимости от административно-территориальной принадлежности и вида медицинской помощи, а также определения дифференцированных нормативов объема медицинской помощи в рамках Территориальной программы медицинские организации распределяются по трем уровням.

10.1. Нормативы объема медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи на 2024 год в рамках базовой программы ОМС составляют:

10.1.1. для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию:

- для медицинских организаций I уровня - 0,20 вызова на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,04 вызова на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,05 вызова на 1 застрахованное лицо;

10.1.2. для первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях, за исключением медицинской реабилитации:

10.1.2.1. с профилактической и иными целями:

10.1.2.1.1. комплексное посещение для проведения диспансеризации:

- для медицинских организаций I уровня - 0,247889 посещения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,050625 посещения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,090077 посещения на 1 застрахованное лицо;

10.1.2.1.2. комплексное посещение для проведения профилактических осмотров:

- для медицинских организаций I уровня - 0,204139 посещения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,040085 посещения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,067188 посещения на 1 застрахованное лицо;

10.1.2.1.3. посещения с иными целями:

- для медицинских организаций I уровня - 1,091304 посещения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,336637 посещения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,705323 посещения на 1 застрахованное лицо;

10.1.2.2. в неотложной форме:

- для медицинских организаций I уровня - 0,35 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,07 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,12 на 1 застрахованное лицо;

10.1.2.3. в связи с заболеваниями, обращений:

- для медицинских организаций I уровня - 1,0446 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,2174 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,5258 на 1 застрахованное лицо;

10.1.2.4. диспансерное наблюдение:

- для медицинских организаций I уровня - 0,165005 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,038626 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,058106 на 1 застрахованное лицо;

10.1.3. для медицинской помощи в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации:

- для медицинских организаций I уровня - 0,022336 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,019742 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,028400 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

10.1.4. для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях, за исключением медицинской реабилитации:

- для медицинских организаций I уровня - 0,018821 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,037729 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,114208 на 1 застрахованное лицо;

10.1.5. для медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»:

10.1.5.1. в амбулаторных условиях:

- для медицинских организаций I уровня - 0,001868 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,000254 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,000994 на 1 застрахованное лицо;

10.1.5.2. в условиях дневных стационаров:

- для медицинских организаций I уровня - 0,001357 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,002096 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,000799 на 1 застрахованное лицо;

10.1.5.3. в стационарных условиях:

- для медицинских организаций II уровня - 0,004591 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,000835 на 1 застрахованное лицо;

10.2. Нормативы объема медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи на 2024 год за счет средств бюджета Тюменской области составляют:

10.2.1. для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию:

- для медицинских организаций I уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,0047 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области — 0,0013 на 1 жителя;

- для медицинских организаций II уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,0021 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области - 0,0012 на 1 жителя;

- для медицинских организаций III уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,0035 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области - 0,0012 на 1 жителя;

10.2.2. для первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях:

10.2.2.1. с профилактической и иными целями:

- для медицинских организаций I уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,2185 на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Тюменской области — 0,0217 на 1 жителя;

- для медицинских организаций II уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,0910 на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Тюменской области — 0,0985 на 1 жителя;

- для медицинских организаций III уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,0988 на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Тюменской области — 0,0515 на 1 жителя.

10.2.2.2. в связи с заболеваниями, обращений:

- для медицинских организаций I уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,0452 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,0089 на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Тюменской области — 0,0358 на 1 жителя;

- для медицинских организаций III уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,0162 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области -0,0089 на 1 жителя;

10.2.3. для медицинской помощи в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь):

- для медицинских организаций I уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,0016 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,0013 на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Тюменской области — 0,00105 на 1 жителя;

- для медицинских организаций III уровня - за счет средств бюджета Тюменской области — 0,00003 на 1 жителя;

10.2.4. для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях:

- для медицинских организаций I уровня - за счет средств бюджета Тюменской области — 0,00066 на 1 жителя;

- для медицинских организаций II уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,0010 на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Тюменской области — 0,00523 на 1 жителя;

- для медицинских организаций III уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,0022 на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Тюменской области — 0,00186 на 1 жителя.

11. Для расчета нормативов финансовых затрат Территориальной программы применяется коэффициент дифференциации, рассчитанный в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012 № 462 «О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования», на 2024 год составил 1,112.

В целях обеспечения финансовой сбалансированности Территориальной программы, для учета районных коэффициентов к заработной плате и процентных надбавок к заработной плате за стаж работы в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях, а также за работу в местностях с особыми климатическими условиями, установленных для территории, на которой расположена медицинская организация (в соответствии с Требованиями), к тарифам на оплату медицинской помощи применяются коэффициенты дифференциации в следующем размере:

- 1,105 - для медицинских организаций, за исключением, расположенных в г. Тобольске, Тобольском, Вагайском и Уватском районах;

- 1,28 - для расположенных в г. Тобольске, Тобольском и Вагайском района; Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 3» (г. Тобольск), Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 9» (с. Вагай), Государственное автономное



учреждение здравоохранения Тюменской области «Тобольская городская стоматологическая поликлиника», Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства» (Тобольская больница Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства»), Общество с ограниченной ответственностью «Санэпидблагополучие», Общество с ограниченной ответственностью Стоматология «Дантист», Общество с ограниченной ответственностью «Кардиологика», Общество с ограниченной ответственностью «Центр восстановительной медицины и реабилитации имени В.А. Зольникова»;

- 1,7 - для расположенных в Уватском районе.

12. Подушевые нормативы финансирования за счет бюджета Тюменской области устанавливаются с учетом региональных особенностей и обеспечивают выполнение расходных обязательств Тюменской области, в том числе в части заработной платы медицинских работников.

13. Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Территориальной программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

13.1. за счет средств базовой программы ОМС в медицинских организациях в 2024 году — 20 221,69 рублей, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» — 482,83 рублей, в 2025 году — 21 606,11 рублей, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» — 507,82 рублей, в 2026 году — 23 030,94 рублей, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» — 533,11 рублей, в том числе:

- за счет субвенций Федерального фонда ОМС (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2024 году — 19 779,28 рублей, в 2025 году — 21 163,70 рублей, в 2026 году — 22 588,54 рублей;

- межбюджетные трансферты бюджета Тюменской области на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС в 2024 году — 439,52 рублей, в 2025 году - 439,52 рублей, в 2026 году — 439,52 рублей;

13.2. за счет средств бюджета Тюменской области в 2024 году — 12 154,02 рублей, в 2025 году — 11 853,25 рублей, в 2026 году — 11 890,39 рублей, в том числе:

- средства бюджета Тюменской области в 2024 году — 10 946,29 рублей, в 2025 году — 10 637,98 рублей, в 2026 году — 10 667,01 рублей;

- межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Тюменской области в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС в 2024 году — 768,21 рублей, в 2025 году — 775,75 рублей, в 2026 году — 783,85 рублей.

14. Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи для проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации за счет средств обязательного медицинского страхования установлены с учетом в том числе расходов, связанных с использованием систем поддержки принятия врачебных решений (медицинских изделий с применением искусственного интеллекта, зарегистрированных в установленном порядке) (при проведении маммографии), в соответствии с Порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации (в случае оказания соответствующей медицинской помощи в Тюменской области).

15. Объемы медицинской помощи, финансовое обеспечение которой осуществляется за счет бюджета Тюменской области, могут быть перераспределены по видам и условиям оказания медицинской помощи в пределах размера подушевого норматива финансирования Территориальной программы за счет средств бюджета Тюменской области в пределах размера подушевого норматива финансирования территориальной программы государственных гарантий без внесения соответствующих изменений в Территориальную программу.

16. Подушевые нормативы финансирования базовой программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования сформированы без учета средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, направляемых на оказание высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

17. Стоимость утвержденной Территориальной программы ОМС не может превышать размер бюджетных ассигнований на реализацию Территориальной программы ОМС, установленный законом Тюменской области о бюджете Территориального фонда ОМС Тюменской области.

18. В рамках подушевого норматива финансового обеспечения Территориальной программы ОМС могут быть установлены дифференцированные нормативы финансовых затрат на единицу объема

медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо (которые могут быть обоснованно выше или ниже соответствующих средних нормативов, установленных Программой) по видам, формам, условиям и этапам оказания медицинской помощи с учетом динамики половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, уровня и структуры заболеваемости населения.

19. В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, районных центрах и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек, устанавливаются коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом реальной потребности населения, обусловленной уровнем и структурой заболеваемости, особенностями половозрастного состава, в том числе численности населения в возрасте 65 лет и старше, плотности населения, транспортной доступности медицинских организаций, количества структурных подразделений, за исключением количества фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, а также маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи.

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

- для медицинских организаций, обслуживающих до 20 тыс. человек, - 1,113;

- для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, - 1,04.

19.2. Для расчета стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой лицам в возрасте 65 лет и старше, применяется коэффициент дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц - 1,6.

19.3. При невозможности проведения в конкретной медицинской организации, к которой прикреплен застрахованный гражданин, исследований или консультаций специалистов, учтенных в подушевом нормативе финансирования на прикрепившихся лиц, такие медицинские услуги оказываются в иных медицинских организациях по направлению врача и

оплачиваются в порядке, установленном в соответствии с пунктом 6 части 1 статьи 7 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

19.4. Размер финансового обеспечения фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, составляет в среднем без учета коэффициента дифференциации на 2024 год:

- фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей - 984,4 тыс. рублей;

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

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

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

- фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий свыше 2001 жителей 3 197,81 тыс. рублей.

Размер финансового обеспечения фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, составляет в среднем с учетом коэффициента дифференциации на 2024 год:

- фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей - 1 094,65 тыс. рублей;

- для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 101 до 900 жителей, - 1 368,32 тыс. рублей;

- для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 901 до 1500 жителей, - 2 736,52 тыс. рублей;

- для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 1501 до 2000 жителей, - 3 232,6 тыс. рублей;

- фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий свыше 2001 жителей 3 555,96 тыс. рублей.

В случае несоответствия фельдшерского, фельдшерско-акушерского пункта требованиям, установленным положением об организации оказания

первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, применяется коэффициент 0,7.

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

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

20. Финансирование медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС, осуществляется на основании и в пределах выполнения ими конкретных объемов медицинской помощи, установленных Комиссией на соответствующий финансовый год. Расходы медицинских организаций, обусловленные неоговоренным ростом объемов медицинской помощи в рамках утвержденного Комиссией распределения объемов медицинской помощи, не являются обязательством ОМС и бюджетов всех уровней.

21. При невозможности проведения в конкретной медицинской организации, к которой прикреплен застрахованный гражданин, исследований или консультаций специалистов, учтенных в подушевом нормативе финансирования на прикрепившихся лиц, такие медицинские услуги оказываются в иных медицинских организациях по направлению врача и оплачиваются в порядке, установленном в соответствии с пунктом 6 части 1 статьи 7 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

**VII. Порядок, условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи по базовой программе, в том числе в части дополнительного финансового обеспечения территориальной программы в рамках базовой программы, а также медицинской помощи, не включенной**

## в базовую программу

### 1. Условия предоставления медицинской помощи.

#### 1.1. При оказании медицинской помощи пациентам гарантируется:

- соблюдение прав граждан в сфере охраны здоровья и обеспечение связанных с этими правами государственных гарантий;

- приоритет интересов пациента при оказании медицинской помощи;

- приоритет охраны здоровья детей;

- ответственность должностных лиц организаций за обеспечение прав граждан в сфере охраны здоровья;

- доступность и качество медицинской помощи;

- недопустимость отказа в оказании медицинской помощи;

- приоритет профилактики в сфере охраны здоровья;

- соблюдение врачебной тайны;

- реализация прав на добровольное информированное согласие на медицинское вмешательство и право на отказ от медицинского вмешательства.

1.2. Доступность и качество медицинской помощи обеспечиваются в соответствии с требованиями Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

1.3. Критерии качества медицинской помощи применяются в целях оценки своевременности оказания медицинской помощи, правильности выбора методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, степени достижения запланированного результата в соответствии с требованиями, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10.05.2017 № 203н «Об утверждении критериев оценки качества медицинской помощи».

1.4. Отказ в оказании медицинской помощи в соответствии с программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи и взимание платы за ее оказание медицинской организацией, участвующей в реализации этой программы, и медицинскими работниками такой медицинской организации не допускаются.

1.5. Необходимым предварительным условием медицинского вмешательства является дача информированного добровольного согласия гражданина или его законного представителя на медицинское вмешательство на основании предоставленной медицинским работником в доступной форме полной информации о целях, методах оказания медицинской помощи,

связанном с ними риске, возможных вариантах медицинского вмешательства, о его последствиях, а также о предполагаемых результатах оказания медицинской помощи. Информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство дает один из родителей или иной законный представитель пациента.

При отказе от медицинского вмешательства гражданин, один из родителей или иной законный представитель должен быть проинформирован о возможных последствиях отказа от медицинского вмешательства.

Информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство или отказ от медицинского вмешательства содержится в медицинской документации гражданина и оформляется в виде документа на бумажном носителе, подписанного гражданином, одним из родителей или иным законным представителем, медицинским работником, либо формируется в форме электронного документа, подписанного гражданином, одним из родителей или иным законным представителем с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи или простой электронной подписи посредством применения единой системы идентификации и аутентификации, а также медицинским работником с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи. Информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство или отказ от медицинского вмешательства одного из родителей или иного законного представителя лица может быть сформировано в форме электронного документа при наличии в медицинской документации пациента сведений о его законном представителе.

Порядок дачи и формы информированного добровольного согласия, отказа от проведения медицинского вмешательства и исследований утверждены приказом Минздрава Российской Федерации.

1.6. Маршрутизация граждан при наступлении страхового случая, в том числе при проведении мероприятий, превышающих базовую программу ОМС, в разрезе условий, уровней и профилей оказания медицинской помощи, в том числе застрахованным лицам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также сельской местности, осуществляется в соответствии с нормативными актами Департамента здравоохранения Тюменской области.

1.7. Ветеранам боевых действий оказание медицинской помощи в рамках Территориальной программы осуществляется во внеочередном порядке.

2. При оказании скорой, в том числе специализированной (санитарно-авиационной), медицинской помощи гарантируется:

2.1. Оказание скорой медицинской помощи в круглосуточном режиме заболевшим и пострадавшим, находящимся вне медицинских организаций, в

амбулаторных и стационарных условиях, при непосредственном обращении граждан за медицинской помощью на станцию (подстанцию, отделение) скорой медицинской помощи, а также при катастрофах и стихийных бедствиях.

2.2. Полная доступность, оперативность и своевременность оказания медицинской помощи на догоспитальном этапе, медикаментозное обеспечение на этапе транспортировки при острых, угрожающих жизни состояниях, безопасность лечебно-диагностических мероприятий и транспортировки.

2.3. Транспортировка в медицинские организации соответствующего профиля при показаниях и возможности оказания в них экстренной помощи, при острых и угрожающих жизни состояниях - в ближайший стационар с учетом маршрутизации пациентов, определенной Департаментом здравоохранения Тюменской области.

2.4. Поводы для вызова скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной форме регламентированы порядком оказания скорой медицинской помощи, утверждаемым нормативными правовыми актами уполномоченного федерального органа исполнительной власти.

2.5. 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).

2.6. Сведения о пациентах, нуждающихся в активном посещении на дому, передаются в медицинские организации в срок не позднее 24 часов в соответствии с алгоритмом взаимодействия по обеспечению преемственности медицинской помощи станций (отделений) скорой медицинской помощи и медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, утвержденным Департаментом здравоохранения Тюменской области.

2.7. Скорая специализированная медицинская помощь, в том числе санитарно-авиационная эвакуация, в том числе осуществляемая воздушными судами, оказывается круглосуточно и безотлагательно всем гражданам в соответствии с порядками, определенными Министерством здравоохранения Российской Федерации и Департаментом здравоохранения Тюменской области.

3. При оказании первичной медико-санитарной (доврачебной, врачебной, специализированной) медицинской помощи в амбулаторных условиях гарантируется:



3.1. Право на выбор медицинской организации для получения первичной медико-санитарной помощи.

Первичная медико-санитарная помощь гражданам оказывается врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами), фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним медицинским образованием по территориально-участковому принципу.

Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин вправе выбрать иную медицинскую организацию, не обслуживающую территорию проживания, 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 Территориальной программы, оказывающих медицинскую помощь прикрепленному населению по территориально-участковому принципу.

Для выбора медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную медицинскую помощь, гражданин лично или через своего представителя обращается в выбранную им медицинскую организацию с письменным заявлением о выборе медицинской организации в соответствии с приказом Минздравсоцразвития России от 26.04.2012 № 406н «Об утверждении порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи». Для получения специализированной медицинской помощи в плановом порядке выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача с учетом соблюдения порядков и условий оказания медицинской помощи, установленных Территориальной программой.

3.2. Право на выбор врача, в том числе семейного и лечащего врача, с учетом согласия этого врача, путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации. При выборе врача и медицинской организации для получения первичной медико-санитарной помощи граждане дают информированное добровольное согласие на медицинские вмешательства, перечень видов которых утвержден приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации.

3.3. Право на получение консультаций врачей-специалистов, в том числе с применением телемедицинских технологий.

3.4. Продолжительность приема пациента в поликлинике определяется его состоянием и порядками оказания медицинской помощи, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

3.5. Оказание пациенту первичной медико-санитарной помощи включает:

- 1) осмотр пациента;
- 2) постановку предварительного диагноза, составление плана обследования и лечения, постановку клинического диагноза, решение вопроса о трудоспособности и режиме;
- 3) осуществление необходимых лечебно-диагностических мероприятий непосредственно в кабинете специалиста в соответствии с квалификационными требованиями по каждой специальности;
- 4) организацию и своевременное осуществление необходимых лечебно-диагностических, профилактических, противоэпидемических и карантинных мероприятий;
- 5) при наличии медицинских показаний - проведение неотложных мероприятий в объеме первой врачебной помощи, в случае непосредственной угрозы жизни - перевод пациента на следующий этап оказания медицинской помощи;
- 6) оформление медицинской документации;
- 7) предоставление пациенту необходимой информации о состоянии его здоровья и разъяснение порядка проведения лечебно-диагностических и профилактических мероприятий;
- 8) предоставление пациенту необходимых документов, обеспечивающих возможность лечения в рамках Территориальной программы амбулаторно или на дому, в том числе в условиях стационара на дому (рецепты, справки, листок временной нетрудоспособности, направления на лечебно-диагностические процедуры и иное).

Объем первичной медико-санитарной помощи на дому включает те же мероприятия, за исключением мероприятий, проведение которых возможно только в условиях поликлиники.

3.6. Оказание медицинской помощи на дому по вызову гражданина или по инициативе медицинского работника (активное патронажное посещение) врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами) или другими врачами-специалистами, фельдшером, медицинской сестрой. Медицинская помощь на дому врачами-специалистами осуществляется после осмотра врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами).

3.7. Оказание паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, осуществляется медицинскими работниками, включая медицинских работников фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и иных подразделений, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во

взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

3.8. Первичная медико-санитарная помощь обучающимся в образовательных организациях, реализующих основные образовательные программы (далее - обучающиеся), в экстренной и неотложной форме, в том числе при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, а также мероприятия в рамках профилактики заболеваний, оказывается в кабинетах, здравпунктах, в том числе медицинской организации, на территории обслуживания которой расположена образовательная организация.

3.9. Объем диагностических и лечебных мероприятий конкретному пациенту определяется лечащим врачом в соответствии с медицинскими показаниями по заболеванию, тяжести его состояния, в соответствии с порядками и стандартами медицинской помощи.

3.10. В рамках Территориальной программы для оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи осуществляется маршрутизация пациентов, обратившихся в медицинские организации, не оказывающие соответствующие медицинские услуги, путем направления в другие медицинские организации, в соответствии с приказами и порядками, утвержденными Департаментом здравоохранения Тюменской области, для получения таких медицинских услуг бесплатно.

3.11. Возможность получения экстренной и неотложной медицинской помощи в выходные и праздничные дни, а также в период временного отсутствия специалистов.

3.12. Проведение профилактических прививок, включенных в национальный календарь профилактических прививок, и профилактических прививок по эпидемическим показаниям.

3.13. Право на прохождение углубленной диспансеризации.

3.13.1. В рамках проведения профилактических мероприятий Департамент здравоохранения Тюменской области с учетом установленных Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы обязательного медицинского страхования обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляет гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования.

Профилактические мероприятия организуются в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения, для выявления болезней эндокринной системы, органов пищеварения и других

заболеваний, а также для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин.

Порядок и условия прохождения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации в рамках базовой программы ОМС определены пунктом 9 раздела IV Территориальной программы.

Условия и сроки профилактических осмотров, в том числе в рамках диспансеризации определенных групп населения в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27.04.2021 № 404н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения».

В рамках проведения профилактических мероприятий граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, в том числе в вечерние часы и в субботу, а также гражданам предоставляется возможность дистанционной записи на приемы (осмотры, консультации) к медицинским работникам.

Необходимым предварительным условием проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации является дача информированного добровольного согласия гражданина (его законного представителя) на медицинское вмешательство с соблюдением требований, установленных статьей 20 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Страховые медицинские организации содействует привлечению застрахованных лиц к прохождению профилактических мероприятий, в том числе организует их индивидуальное информирование о возможности прохождения профилактических мероприятий в медицинской организации, к которой они прикреплены. В случае выявления у гражданина в течение 1 года после прохождения диспансеризации, заболевания, которое могло быть выявлено на диспансеризации, страховая медицинская организация проводит по случаю диспансеризации медико-экономическую экспертизу, и при необходимости – экспертизу качества медицинской помощи.

3.13.2. Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), в течение года после заболевания вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню, который приведен в приложении № 7 к Территориальной программе (далее - углубленная диспансеризация).

Порядок и условия прохождения углубленной диспансеризации в рамках базовой программы ОМС определены подпунктом 9.4 раздела IV Территориальной программы.

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

Профилактический медицинский осмотр проводится в целях раннего (своевременного) выявления состояний, заболеваний и факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также в целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для пациентов.

Профилактический медицинский осмотр проводится ежегодно в качестве самостоятельного мероприятия, в рамках диспансеризации, в рамках диспансерного наблюдения (при проведении первого в текущем году диспансерного приема (осмотра, консультации)).

3.13.4. Диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий, включающий в себя профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, проводимых в целях оценки состояния здоровья (включая определение группы здоровья и группы диспансерного наблюдения) и осуществляемых в отношении определенных групп населения (работающие граждане, неработающие граждане, обучающиеся в образовательных организациях по очной форме).

Диспансеризация проводится:

- 1) один раз в три года в возрасте от 18 до 39 лет включительно;
- 2) ежегодно в возрасте 40 лет и старше.

Годом прохождения диспансеризации считается календарный год, в котором гражданин достигает соответствующего возраста.

Диспансеризация проводится в два этапа. Первый этап диспансеризации (скрининг) проводится с целью выявления у граждан признаков хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, риска пагубного употребления алкоголя, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, определения группы здоровья, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации. Второй этап диспансеризации проводится с целью дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния). Профилактический медицинский осмотр и первый этап диспансеризации могут проводиться мобильными медицинскими бригадами.

3.13.5. Для обеспечения доступности профилактического медицинского осмотра, диспансеризации и оказания первичной медико-санитарной помощи населению, в том числе жителям населенных пунктов с преимущественным

проживанием лиц старше трудоспособного возраста либо расположенных на значительном удалении от медицинской организации и (или) имеющих плохую транспортную доступность с учетом климатогеографических условий в структуре медицинской организации (ее структурного подразделения), оказывающей первичную медико-санитарную помощь, организуются мобильные медицинские бригады.

3.13.6. Проведение профилактического медицинского осмотра и диспансеризации организованных коллективов может проводиться медицинскими организациями, на базе которых граждане могут пройти профилактический медицинский осмотр и диспансеризацию, по территориально-участковому принципу по месту работы, в том числе с использованием мобильных медицинских бригад. В целях настоящего постановления под организованными коллективами понимаются работники организаций (всех форм собственности, работодателей - физических лиц).

Департамент здравоохранения Тюменской области обеспечивает вовлечение работодателей к прохождению профилактического медицинского осмотра и диспансеризации работниками.

Работодателям рекомендуется осуществлять взаимодействие с медицинскими организациями, на базе которых граждане могут пройти профилактический медицинский осмотр и диспансеризацию, по организации и проведению профилактического медицинского осмотра и диспансеризации работниками:

- 1) обеспечить формирование списков работников, подлежащих профилактическому медицинскому осмотру и диспансеризации;
- 2) обеспечить согласование сроков и порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации организованного коллектива с медицинской организации, на базе которой граждане могут пройти профилактический медицинский осмотр и диспансеризацию;
- 3) обеспечить участие организованного коллектива в проведении профилактического медицинского осмотра и диспансеризации в медицинской организации, на базе которой граждане могут пройти профилактический медицинский осмотр и диспансеризацию, в том числе с использованием мобильных медицинских бригад.

3.13.7. Профилактические осмотры несовершеннолетних проводятся в установленные возрастные периоды в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также в целях определения групп здоровья и

выработки рекомендаций для несовершеннолетних и их родителей или иных законных представителей в порядке, установленном Минздравом России.

Необходимым предварительным условием медицинского вмешательства является дача информированного добровольного согласия несовершеннолетнего или его законного представителя на медицинское вмешательство.

Диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, проводится ежегодно в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, а также в целях формирования групп состояния здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних в соответствии с порядком, установленным Минздравом России.

Сроки проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включая выявление онкологических заболеваний, - до 25 декабря 2024 года.

3.14. Медицинские организации, участвующие в проведении диспансеризации и/или медицинских осмотров детей-сирот, при наличии (установлении) у несовершеннолетнего заболевания, требующего оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в приоритетном порядке направляет его медицинскую документацию в профильные специализированные медицинские организации для решения вопроса об оказании ему медицинской помощи.

Медицинская организация в приоритетном порядке обеспечивает организацию несовершеннолетнему медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную медицинскую помощь, медицинскую реабилитацию, санаторно-курортное лечение и диспансерное наблюдение.

3.15. Направление на плановую госпитализацию в соответствии с клиническими показаниями, требующими интенсивной терапии и круглосуточного наблюдения медицинского персонала.

Догоспитальное обследование в соответствии с порядками и стандартами медицинской помощи и особенностями течения заболевания при плановой госпитализации. В направлении установленной формы должны содержаться цель плановой госпитализации, данные объективного обследования, результаты лабораторных и инструментальных исследований, выполненных на догоспитальном этапе.

3.16. Приоритетным направлением оказания амбулаторной помощи является диспансерное наблюдение за гражданами, страдающими отдельными хроническими неинфекционными заболеваниями, являющимися основной причиной инвалидности и преждевременной смертности населения Российской Федерации (заболевания системы кровообращения, пищеварения и органов дыхания, цереброваскулярные и злокачественные новообразования, сахарный диабет), а также имеющими основные факторы риска развития таких заболеваний.

Диспансерное наблюдение представляет собой проводимое с определенной периодичностью необходимое обследование лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострений заболеваний, иных состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации указанных лиц. Диспансерное наблюдение осуществляется в соответствии с приказом Минздрава России от 15.03.2022 № 168н «Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми», диспансерное наблюдение за взрослыми с онкологическими заболеваниями осуществляется в соответствии с приказом Минздрава России от 04.06.2020 № 548н «Об утверждении порядка диспансерного наблюдения за взрослыми с онкологическими заболеваниями».

Порядок и условия проведения диспансерного наблюдения в рамках базовой программы ОМС определены пунктом 10 раздела IV Территориальной программы.

Диспансерное наблюдение устанавливается в течение трех рабочих дней после установления диагноза при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях или получения выписного эпикриза из медицинской карты стационарного больного по результатам оказания медицинской помощи в стационарных условиях.

Диспансерное наблюдение осуществляют медицинские работники медицинской организации (структурного подразделения иной организации, осуществляющей медицинскую деятельность), где пациент получает первичную медико-санитарную помощь (врач-терапевт (врач-терапевт участковый, врач-терапевт участковый цехового лечебного участка, врач общей практики (семейный врач) (далее - врач-терапевт); врачи-специалисты (по отдельным заболеваниям или состояниям (группам заболеваний или состояний); врач по медицинской профилактике (фельдшер) отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья; фельдшер (акушер) фельдшерско-акушерского пункта, фельдшер фельдшерского здравпункта в случае возложения на них руководителем медицинской организации отдельных функций лечащего врача, в том числе по проведению



диспансерного наблюдения, в порядке, установленном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23.03.2012 № 252н «Об утверждении Порядка возложения на фельдшера, акушерку руководителем медицинской организации при организации оказания первичной медико-санитарной помощи и скорой медицинской помощи отдельных функций лечащего врача по непосредственному оказанию медицинской помощи пациенту в период наблюдения за ним и его лечения, в том числе по назначению и применению лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты».

Наличие медицинских показаний для проведения диспансерного наблюдения, периодичность диспансерных приемов (осмотров, консультаций), длительность диспансерного наблюдения, объем профилактических, диагностических, лечебных и реабилитационных мероприятий определяются медицинским работником в соответствии с настоящим Порядком с учетом стандартов медицинской помощи и клинических рекомендаций.

3.17. Порядок обеспечения отдельных категорий граждан слуховыми аппаратами и глазными протезами устанавливается Департаментом здравоохранения Тюменской области.

4. При оказании первичной медико-санитарной помощи, специализированной помощи в условиях дневного стационара, в том числе на дому, гарантируется:

4.1. Направление в дневной стационар с учетом показаний и необходимости проведения лечебно-диагностических и реабилитационных мероприятий, не требующих круглосуточного медицинского наблюдения, в том числе после выписки из стационара круглосуточного пребывания. Длительность ежедневного проведения вышеназванных мероприятий в дневном стационаре составляет от 2 до 4 часов.

4.2. Дневные стационары могут организовываться в амбулаторно-поликлиническом или больничном учреждении, в том числе в структуре круглосуточного стационара, стационара на дому.

4.3. В условиях дневного стационара оказывается ежедневное наблюдение лечащего врача, диагностика и лечение заболевания, медикаментозная терапия, в том числе с использованием парентеральных путей введения (внутривенные, внутримышечные, подкожные инъекции и иное), лечебные манипуляции, диагностические (лабораторные) исследования и медицинские процедуры по показаниям.

4.4. Стационар на дому осуществляет оказание медицинской (диагностической, лечебной и реабилитационной) и медико-социальной

помощи на дому больным и инвалидам, маломобильным пациентам, лицам, нуждающимся в контролируемом лечении, а также больным детям, нуждающимся в домашнем уходе.

В стационаре на дому пациентам предоставляются ежедневное наблюдение лечащего врача и медицинской сестры; диагностика и лечение заболевания, консультации врачей-специалистов по показаниям.

4.5. Обеспечение необходимого объема медицинской помощи конкретному пациенту, определяемого лечащим врачом в соответствии с медицинскими показаниями по заболеванию, тяжести его состояния, в соответствии с порядками и стандартами оказания медицинской помощи, возможности посещения пациентом медицинской организации, а также обеспечения родственниками ухода за пациентом в условиях дневного стационара на дому.

4.6. Оказание вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения) и проведение противовирусной терапии вирусного гепатита с учетом листа ожидания и в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации и Департаментом здравоохранения Тюменской области.

С целью информирования пациента за движением очереди на оказание вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения) электронная версия листа ожидания с указанием очередности и шифра пациента без персональных данных размещается на официальном сайте Департамента здравоохранения Тюменской области.

Информирование граждан о сроках ожидания оказания вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения) осуществляется в доступной форме, в том числе с использованием сети «Интернет», с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных.

4.7. Оказание по медицинским показаниям заместительной почечной терапии методом гемодиализа и перитонеального диализа осуществляется в соответствии с распоряжением Департамента здравоохранения Тюменской области от 16.08.2018 № 20/15 «О взаимодействии медицинских организаций Тюменской области при оказании специализированной нефрологической помощи» с учетом выбора пациентами медицинской организации.

5. При оказании специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи в стационарных условиях гарантируется:

5.1. Оказание специализированной медицинской помощи в плановой форме в условиях стационара гражданам из муниципальных образований Тюменской области, в том числе малонаселенных, отдаленных и (или)

труднодоступных населенных пунктах, а также сельской местности, осуществляется бесплатно по направлению медицинской организации по месту жительства пациента в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и маршрутизации пациентов по профилям медицинской помощи, установленными нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными правовыми актами Тюменской области, с учетом установленных Программой сроков ожидания.

Для получения специализированной медицинской помощи в экстренной или неотложной форме пациент доставляется выездной бригадой скорой медицинской помощи или самостоятельно обращается в медицинскую организацию в соответствии с Правилами осуществления медицинской эвакуации при оказании скорой медицинской помощи.

При оказании специализированной медицинской помощи в экстренной форме время от момента доставки пациента выездной бригадой скорой медицинской помощи в медицинскую организацию или от момента самостоятельного обращения пациента в медицинскую организацию до установления предварительного диагноза не должно превышать 1 час.

В случае отсутствия медицинских показаний для оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях или отказа пациента от оказания специализированной медицинской помощи в экстренной или неотложной форме врач-специалист медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, оформляет на бланке медицинской организации соответствующее медицинское заключение.

При направлении пациента на оказание высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, подтверждение наличия (отсутствия) показаний для оказания высокотехнологичной медицинской помощи осуществляется принимающей медицинской организацией.

При направлении пациента на оказание высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, подтверждение наличия (отсутствия) показаний для оказания высокотехнологичной медицинской помощи обеспечивается комиссией Департамента здравоохранения Тюменской области по отбору пациентов для оказания высокотехнологичной медицинской помощи.

Основанием для госпитализации пациента в принимающую медицинскую организацию, оказывающую высокотехнологичную медицинскую помощь, является решение врачебной комиссии медицинской организации, в которую направлен пациент, по отбору пациентов на оказание высокотехнологичной медицинской помощи.

Перевод пациента на следующий этап оказания медицинской помощи осуществляется при состояниях, угрожающих жизни, или невозможности оказания медицинской помощи в условиях данной медицинской организации.

5.2. Предоставление 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 случаях необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований или консультаций специалистов - при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту, а также в целях перевода для продолжения лечения из одной медицинской организации в другую, осуществляется в следующем порядке:

1) транспортировка пациента осуществляется по предварительному согласованию медицинской организации, оказывающей пациенту медицинскую помощь, с медицинской организацией, предоставляющей консультативно-диагностическую медицинскую услугу с учетом маршрутизации пациентов, определенной Департаментом здравоохранения Тюменской области;

2) транспортировка пациента, требующего специального медицинского оборудования, аппаратуры слежения, специального персонала, обученного оказанию скорой (неотложной) медицинской помощи, осуществляется выездной бригадой станции (отделения) скорой медицинской помощи. В иных случаях пациент транспортируется санитарным транспортом медицинской организации, в которой пациент находится на стационарном лечении;

3) транспортировка пациента осуществляется в сопровождении медицинского работника направляющей медицинской организации. Медицинский работник, сопровождающий пациента, обеспечивает наблюдение за состоянием пациента, осуществляет доставку медицинской документации пациента в принимающую медицинскую организацию, сопровождает пациента и доставляет медицинскую документацию обратно в медицинскую организацию, где пациент находится на стационарном лечении;

4) транспортные услуги пациентам, находящимся на лечении в стационарных условиях, не подлежат оплате за счет личных средств граждан, и оказываются за счет средств направляющей медицинской организации.

Предоставление транспортных услуг пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, в целях перевода из одной медицинской организации в другую для продолжения лечения, осуществляется при наличии заключения врачебной комиссии, после предварительного согласования на уровне не ниже заведующих отделений, при наличии

оформленного переводного эпикриза. Порядок транспортировки и оплаты услуг устанавливается в соответствии с подпунктами 2 - 4 данного пункта.

5.3. Плановая госпитализация осуществляется в сроки, установленные Программой.

Срок ожидания высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Очередность на оказание плановой высокотехнологичной медицинской помощи определяется листом ожидания медицинской организации, оказывающей высокотехнологичную медицинскую помощь.

5.4. Объем диагностических и лечебных мероприятий конкретному пациенту определяется лечащим врачом в соответствии с медицинскими показаниями по заболеванию, тяжести его состояния, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, стандартами медицинской помощи и клиническими рекомендациями.

5.5. Обеспечение донорской кровью и (или) ее компонентами осуществляется при оказании специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, в рамках Территориальной программы в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.6. При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях по медицинским показаниям пациенты обеспечиваются медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, в соответствии со стандартами медицинской помощи, утверждаемыми приказами Министерства здравоохранения России.

Непосредственное имплантирование медицинских изделий осуществляется после получения добровольного согласия от пациента или его законного представителя на соответствующее медицинское вмешательство.

5.7. Размещение в палатах на три места и более с соблюдением санитарно-гигиенических норм и обеспечения комфортных условий пребывания пациентов в медицинских организациях.

Создание условий, обеспечивающих возможность посещения пациента и пребывания с ним в медицинской организации родственников с учетом состояния пациента, соблюдения противоэпидемического режима и интересов иных лиц, работающих и (или) находящихся в медицинской организации.

5.8. По медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации, размещение пациентов в маломестных палатах (боксах) в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15.05.2012 № 535н «Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)».

Обязательными условиями пребывания в маломестной палате (боксе) являются изоляция больных от внешних воздействующих факторов, а в случаях инфекционных заболеваний - предупреждение заражения окружающих, соблюдение действующих санитарно-гигиенических норм и правил при уборке и дезинфекции помещений и окружающих предметов в маломестных палатах (боксах).

5.9. При оказании медицинской помощи на основе стандартов в стационарных условиях осуществляется бесплатное обеспечение пациентов лечебным (диетическим и профилактическим) питанием с учетом стандартных диет и возрастных норм, утвержденных приказами Министерства здравоохранения России.

5.10. Право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения независимо от возраста ребенка (без предоставления спального места и питания).

Одному из родителей, или иному члену семьи, или иному законному представителю предоставляется право на пребывание в стационаре с больным ребенком без взимания платы (с обеспечением питания и койко-места):

- с ребенком до достижения им возраста 4 лет или ребенком-инвалидом - независимо от наличия медицинских показаний.

- с ребенком старше 4 лет - при наличии медицинских показаний.

5.11. Оказание специализированной медицинской помощи детскому населению в экстренной и неотложной форме в медицинских организациях первого уровня, имеющих в своей структуре отделение анестезиологии-реанимации или блок (палату) реанимации и интенсивной терапии и обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение детей.

При наличии медицинских показаний после устранения угрожающих жизни состояний дети переводятся в специализированные отделения медицинских организаций второго и третьего уровня для оказания специализированной медицинской помощи.

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь детям в стационарных условиях и условиях дневного стационара оказывается в медицинских организациях третьего уровня врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику, лечение заболеваний и состояний, требующих использования специальных методов и медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

5.12. Право отцу ребенка или иному члену семьи при наличии согласия женщины, с учетом состояния ее здоровья, присутствия при рождении ребенка, за исключением случаев оперативного родоразрешения, при наличии в учреждении родовспоможения соответствующих условий (индивидуальных родовых залов) и отсутствии у отца или иного члена семьи инфекционных заболеваний. Реализация такого права осуществляется без взимания платы с отца ребенка или иного члена семьи.

5.13. Направление пациентов в медицинские организации других субъектов Российской Федерации, не включенные в перечень, установленный приложением № 1 к Территориальной программе, осуществляется в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации. Организация направления на консультацию или госпитализацию в медицинские организации других субъектов Российской Федерации, клиники научно-исследовательских институтов осуществляется Департаментом здравоохранения Тюменской области.

5.14. При оказании медицинской помощи в медицинских организациях, включенных в перечень, установленный приложением № 1 к Территориальной программе, расположенных за пределами Тюменской области, гарантируется оплата медицинской помощи, оказанной в порядке, установленном Департаментом здравоохранения Тюменской области.

5.15. Направление граждан в федеральные медицинские организации осуществляется в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

6. При оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных и стационарных условиях гарантируется:

6.1. Обследование, динамическое наблюдение больных, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи, консультации больных врачом-специалистом по профилю основного заболевания пациента и врачами других специальностей, проведение комплекса мероприятий по медицинской реабилитации в амбулаторных условиях, в том числе выездной патронажной службой на дому.

6.2. Эффективное и своевременное избавление от боли и облегчение других тяжелых проявлений заболевания в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных лиц.

6.3. Оказание социально-психологической помощи больным и членам их семей, обучение родственников навыкам ухода за тяжелобольным пациентом, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента, получающего паллиативную медицинскую помощь, или после его смерти в случае обращения членов семьи пациента в медицинскую организацию в соответствии с нормативными актами Тюменской области.

6.4. Госпитализация в отделение при наличии боли и/или других тяжелых симптомов, ухудшающих качество жизни больных.

6.5. Объем диагностических и лечебных мероприятий конкретному пациенту определяется лечащим врачом в соответствии с медицинскими показаниями по заболеванию, тяжести его состояния, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, стандартами медицинской помощи и клиническими рекомендациями.

6.6. Обеспечение лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями при оказании медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, стандартами медицинской помощи и клиническими рекомендациями в рамках перечней, утвержденных приложением N 14 к Территориальной программе.

6.7. Обеспечение медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому.

7. При оказании медицинской помощи, направленной на восстановление функций после развития заболевания или повреждения, гарантируется:

7.1. Обеспечение деятельности медицинских организаций по развитию и формированию системы реабилитации, а также оказанию медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации и Департамента здравоохранения Тюменской области.

7.2. Оказание медицинской реабилитации в плановой форме, в рамках первичной медико-санитарной и специализированной, в том числе высокотехнологичной помощи в амбулаторных, стационарных условиях, а также в условиях дневного стационара в медицинских организациях и структурных подразделениях медицинских организаций, имеющих лицензию на оказание медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация».

7.3. Осуществление медицинской реабилитации взрослого населения в зависимости от тяжести состояния пациента в три этапа с учетом групп



медицинских организаций в соответствии с маршрутизацией и этапностью, а также на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи.

7.4. Осуществление медицинской реабилитации детей в зависимости от сложности проведения медицинской реабилитации (уровня курации) с учетом: тяжести состояния ребенка, течения (формы) заболевания, стадии (периода) течения заболевания, наличия осложнений основного заболевания и (или) сопутствующих заболеваний, ухудшающих течение основного заболевания в соответствии с этапностью и маршрутизацией.

7.5. Осуществление каждого этапа медицинской реабилитации взрослого населения мультидисциплинарной реабилитационной командой.

Медицинская реабилитация детей на первом и втором этапах осуществляется специалистами мультидисциплинарной реабилитационной командой отделения медицинской реабилитации для детей. Медицинская реабилитация детей на третьем этапе осуществляется в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в соответствии с положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям, утвержденным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

7.6. В целях реализации индивидуальной маршрутизации взрослому населению, включая этап медицинской реабилитации и группу медицинской организации, применяется шкала реабилитационной маршрутизации с оформлением медицинской документации в соответствии с условиями оказания медицинской помощи в целях дальнейшего динамического наблюдения, лечения и выполнения реабилитационных мероприятий (по показаниям).

8. В соответствии с Программой установлены сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе проведения отдельных диагностических обследований и консультаций врачей-специалистов:

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

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

- проведения консультаций врачей-специалистов (за исключением подозрения на онкологическое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

- проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 3 рабочих дня;

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

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

- проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологические заболевания не должны превышать 7 рабочих дней со дня назначения исследований;

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

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

- 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. Время доезда бригад скорой медицинской помощи может быть обоснованно скорректировано с учетом транспортной доступности, плотности населения, а также климатических и географических особенностей регионов.

При выявлении злокачественного новообразования лечащий врач направляет пациента в специализированную медицинскую организацию (специализированное структурное подразделение медицинской организации), имеющую лицензию на осуществление медицинской деятельности с указанием работ (услуг) по онкологии, для оказания специализированной медицинской помощи, в сроки, установленные настоящим разделом.

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания специализированной медицинской помощи, оказываемой 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 в области персональных данных.

9. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами Тюменской области права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан.

9.1. Медицинская помощь отдельным категориям граждан предоставляется в медицинских организациях в соответствии с законодательством Российской Федерации вне очереди.

Основанием для оказания медицинской помощи в медицинских организациях вне очереди является документ, подтверждающий принадлежность гражданина к одной из категорий граждан, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи.

9.2. Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют следующие категории граждан:

1) Герои Социалистического Труда; Герои Труда Российской Федерации; полные кавалеры ордена Славы; Герои Советского Союза; Герои Российской Федерации; члены семей Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы; полные кавалеры ордена Трудовой Славы; вдовы (вдовцы) Героев Социалистического Труда, Героев Труда Российской Федерации или полных кавалеров ордена Трудовой Славы, не вступившие в повторный брак (независимо от даты смерти (гибели) Героя Социалистического Труда, Героя Труда Российской Федерации или полного кавалера ордена Трудовой Славы);

2) инвалиды войны;

3) участники Великой Отечественной войны;

4) ветераны боевых действий;

5) 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;

6) лица, награжденные знаком «Жителю блокадного Ленинграда»;

7) лица, работавшие в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, строительстве оборонительных сооружений, военно-морских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ действующих фронтов, операционных зон действующих флотов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог;

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

9) лица, награжденные нагрудным знаком «Почетный донор России»;

10) граждане, подвергшиеся воздействию радиации вследствие радиационных катастроф;

11) граждане, признанные пострадавшими от политических репрессий;

12) реабилитированные лица;

13) дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, пребывающие в стационарных учреждениях системы образования, здравоохранения и социальной защиты, а также дети-инвалиды и лица, сопровождающие таких детей;

14) инвалиды I и II групп;

15) проживающие в Тюменской области члены семей военнослужащих, лица, проходящие (проходившие) службу в войсках национальной гвардии Российской Федерации и имеющие специальное звание полиции, граждане, добровольно принимающие (принимавшие) участие в специальной военной операции, а также члены семей граждан Российской Федерации, призванных на военную службу по мобилизации в Вооруженные Силы Российской Федерации в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 21.09.2022 № 647 «Об объявлении частичной мобилизации в Российской Федерации», в соответствии с постановлением Правительства Тюменской области от 21.10.2022 № 750-п «О социальной поддержке семей военнослужащих, проходящих (проходивших) военную службу в Вооруженных Силах Российской Федерации и принимающих (принимавших) участие в специальной военной операции» - в части оказания реабилитационной медицинской помощи при наличии медицинских показаний по полису обязательного медицинского страхования.

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

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

9.5. Департамент здравоохранения Тюменской области на основании решения врачебных комиссий медицинских организаций направляет граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, с медицинским заключением или соответствующие медицинские документы в федеральные медицинские организации (в соответствии с их профилем) для решения вопроса о внеочередном оказании медицинской помощи.

10. Порядок взаимодействия с референс-центрами Министерства здравоохранения Российской Федерации, созданными в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей), организован в соответствии с Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 4 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» (вместе с «СанПиН 3.3686-21. Санитарные правила и нормы...»).

Порядок взаимодействия с референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, функционирующими на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации определен приказом Департамента здравоохранения Тюменской области от 03.08.2022 № 269 «О порядке взаимодействия медицинских организаций Тюменской области при оказании медицинской помощи взрослому населению с онкологическими заболеваниями», в соответствии с требованиями приказа Министерства здравоохранения РФ от 19.02.2021 № 116н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при онкологических заболеваниях».

11. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи

|  | Наименование показателя | 2024 | 2025 | 2026 |
|--|-------------------------|------|------|------|
|--|-------------------------|------|------|------|

| Критерии качества медицинской помощи |  |     |      |      |
|--------------------------------------|--|-----|------|------|
| 1                                    | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года  | 6,5 | 6,7  | 6,7  |
| 2                                    | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних   | 1,9 | 2    | 2,1  |
| 3                                    | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в т.ч. в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года   | 31  | 32   | 32   |
| 4                                    | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры  | 0,2 | 0,21 | 0,21 |
| 5                                    | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями   | 98  | 98   | 98   |
| 6                                    | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда  | 85  | 86,7 | 87   |
| 7                                    | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению   | 95  | 95   | 95   |
| 8                                    | Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | 98  | 98   | 98   |
| 9                                    | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению  | 97  | 97   | 98   |
| 10                                   | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями   | 44  | 48   | 50   |
| 11                                   | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания                                       | 26  | 27   | 28   |
| 12                                   | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения   | 12  | 12,8 | 13   |

|   |  |       |      |       |
|---|--|-------|------|-------|
|   | или региональные сосудистые центры   |       |      |       |
| 13                                      | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи   | 99,8  | 99,8 | 99,8  |
| 14                                      | Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие»                                    | 98    | 98   | 98    |
| 15                                      | Число циклов ЭКО, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года  | 100   | 100  | 100   |
| 16                                      | Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов) | 20    | 20   | 20    |
| 17                                      | Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи                            | 280   | 280  | 280   |
| 18                                      | Количество обоснованных жалоб на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы  | 20    | 20   | 20    |
| 19                                      | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Бронхиальная астма» на 100 тыс. населения в год   | 52,5  | 52,1 | 42,8  |
| 20                                      | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая обструктивная болезнь легких» на 100 тыс. населения   | 125,2 | 125  | 124,8 |
| 21                                      | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая сердечная недостаточность» на 100 тыс. населения в год  | 63,2  | 63   | 62,8  |
| 22                                      | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Гипертоническая болезнь» на 100 тыс. населения в год  | 677,5 | 677  | 676,5 |
| 23                                      | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Сахарный диабет» на 100 тыс. населения в год  | 320   | 315  | 310   |
| 24                                      | Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год  | 12    | 13   | 13    |
| 25                                      | Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза   | 5     | 10   | 15    |
| Критерии доступности медицинской помощи |  |       |      |       |
| 1                                       | Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи (% числа опрошенных)   | 53    | 57   | 58    |
| 1.1                                     | городского населения   | 53    | 57   | 58    |
| 1.2                                     | сельского населения  | 53    | 57   | 58    |
| 2                                       | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на  | 11,5  | 11,5 | 11,5  |



|    |   |      |      |      |
|----|---|------|------|------|
|    | территориальную программу   |      |      |      |
| 3  | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу   | 2,5  | 2,5  | 2,5  |
| 4  | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы ОМС        | 1,2  | 1,3  | 1,3  |
| 5  | Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению  | 42   | 44   | 50   |
| 6  | Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта РФ, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства   | 0    | 0    | 0    |
| 7  | Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения | 0    | 0    | 0    |
| 8  | Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями  | 81   | 82   | 83   |
| 9  | Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения   | 98,8 | 98,8 | 98,8 |
| 10 | Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан  | 75   | 78   | 78   |

**VIII. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, медицинским организациям, не участвующим в реализации Территориальной программы**

В соответствии со статьей 11 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан Российской Федерации» медицинская помощь в экстренной форме оказывается медицинскими организациями гражданину безотлагательно и бесплатно. В случае отказа в ее оказании медицинские организации несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Главным критерием экстренности медицинской помощи является наличие угрожающих жизни состояний при внезапных острых заболеваниях и состояниях, обострении хронических заболеваний, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, включенных в базовую программу ОМС (далее - медицинская помощь в экстренной форме).

При возникновении экстренного состояния, представляющего угрозу жизни пациента, в медицинской организации, не участвующей в реализации Территориальной программы, обязательным является вызов выездной бригады скорой медицинской помощи медицинской организации, принимающей участие в реализации Территориальной программы.

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.

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

При оказании медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы, возмещение расходов, связанных с оказанием медицинской помощи, производится в соответствии с действующим законодательством по заявлению медицинской организации с предъявлением документов, подтверждающих факт оказания медицинской помощи в экстренной форме по решению Комиссии по разработке заданий по обеспечению государственных гарантий гражданам бесплатной медицинской помощи на территории Тюменской области за счет средств соответствующего бюджета.

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО  
СТРАХОВАНИЯ, И ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПРОВОДЯЩИХ  
ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЮ, В ТОМ  
ЧИСЛЕ УГЛУБЛЕННУЮ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЮ В 2024 ГОДУ**

| N<br>п/п | Код<br>медици<br>нской<br>органи<br>зации по<br>реестру | Наименование<br>медицинской<br>организации   | в том числе <*>  |  |   |              |   |
|----------|---|--|--|--|---|--------------|---|
|          |   |  | Осуществл<br>яющие<br>деятельнос<br>ть за счет<br>бюджета<br>Тюменской<br>области, в<br>том числе в<br>рамках<br>выполнения<br>государстве<br>нного<br>задания | Осуществля<br>ющие<br>деятельност<br>ь в сфере<br>обязательно<br>го<br>медицинског<br>о<br>страхования | из них:   |              |   |
|          |   |  |  |  | Проводящи<br>е<br>профилакти<br>ческие<br>медицински<br>е осмотры<br>и<br>диспансери<br>зацию | в том числе: |   |
|          |   |  | углубленну<br>ю<br>диспансери<br>зацию   | для оценки<br>репродуктив<br>ного<br>здоровья<br>женщин и<br>мужчин                                    |   |              |   |
| 1        | 720001  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая больница № 1»          | +  | +  | +   |              |   |
| 2        | 720002  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая больница № 2»          | +  | +  | +   | +            | + |
| 3        | 720003  | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной кожно-венерологический диспансер» | +  | +  |   |              |   |
| 4        | 720004  | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной офтальмологический                | +  | +  |   |              |   |

|    |        |  |   |   |   |   |   |
|----|--------|--|---|---|---|---|---|
|    |        | диспансер»   |   |   |   |   |   |
| 5  | 720005 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная стоматологическая поликлиника»    | + | + |   |   |   |
| 6  | 720006 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Перинатальный центр» (г. Тюмень)             | + | + |   |   |   |
| 7  | 720008 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная инфекционная клиническая больница» | + | + |   |   |   |
| 8  | 720009 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Госпиталь для ветеранов войн»               | + | + | + | + | + |
| 9  | 720010 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 3» (г. Тобольск)        | + | + | + | + | + |
| 10 | 720011 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 4» (г. Ишим)            | + | + | + | + | + |
| 11 | 720016 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 9» (с. Вагай)           | + | + | + | + | + |
| 12 | 720018 | Государственное  | + | + | + | + | + |

|    |        |  |   |   |   |   |   |
|----|--------|--|---|---|---|---|---|
|    |        | бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 11» (р.п. Голышманово)                                  |   |   |   |   |   |
| 13 | 720019 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 12» (г. Заводоуковск)                   | + | + | + | + | + |
| 14 | 720020 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 13» (с. Исетское)                       | + | + | + | + | + |
| 15 | 720021 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 14 имени В.Н. Шанаурина» (с. Казанское) | + | + | + | + | + |
| 16 | 720022 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 15» (с. Нижняя Тавда)                   | + | + | + | + | + |
| 17 | 720026 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 19» (г. Тюмень)                        | + | + | + | + | + |
| 18 | 720027 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 20» (с. Уват)                           | + | + | + | + | + |
| 19 | 720030 | Государственное  | + | + | + | + | + |

|    |        |  |   |   |   |   |   |
|----|--------|--|---|---|---|---|---|
|    |        | бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 23» (г. Ялуторовск)                               |   |   |   |   |   |
| 20 | 720031 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 24» (с. Ярково)                   | + | + | + | + | + |
| 21 | 720032 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Многопрофильный консультативно-диагностический центр» | + | + |   |   |   |
| 22 | 720033 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной лечебно-реабилитационный центр»             | + | + |   |   |   |
| 23 | 720035 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Детский лечебно-реабилитационный центр «Надежда»      | + | + |   |   |   |
| 24 | 720036 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 1»                            | + | + | + | + | + |
| 25 | 720037 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 3»                            | + | + | + | + | + |
| 26 | 720038 | Государственное автономное   | + | + | + | + | + |

|    |        |  |   |   |   |   |   |   |
|----|--------|--|---|---|---|---|---|---|
|    |        | учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 4»                             |   |   |   |   |   |   |
| 27 | 720039 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 5»  | + | + | + | + | + | + |
| 28 | 720040 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 6»  | + | + | + | + | + | + |
| 29 | 720042 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 8»  | + | + | + | + | + | + |
| 30 | 720045 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 12» | + | + | + | + | + | + |
| 31 | 720046 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 13» | + | + | + | + | + | + |
| 32 | 720048 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 17» | + | + | + | + | + | + |
| 33 | 720052 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Родильный дом № 2»           | + | + |   |   |   |   |

|    |        |   |   |   |   |   |   |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|
| 34 | 720053 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Родильный дом № 3»  | + | + |   |   |   |
| 35 | 720057 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» («Тюменский кардиологический научный центр» - филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук») | + | + |   |   |   |
| 36 | 720060 | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации  | + | + | + | + | + |
| 37 | 720062 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Тюменской области»   |   | + |   |   |   |
| 38 | 720063 | Акционерное общество «Медико-санитарная часть «Нефтяник»  | + | + |   |   |   |
| 39 | 720065 | Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-  | + | + | + | + | + |



|    |        |  |   |   |  |  |  |
|----|--------|--|---|---|--|--|--|
|    |        | Медицина» города Тюмень»   |   |   |  |  |  |
| 40 | 720066 | Общество с ограниченной ответственностью «Стоматологическая поликлиника № 3»   | + | + |  |  |  |
| 41 | 720067 | Общество с ограниченной ответственностью «НПО Востокэкооцтехнология - Тюменский научно-медицинский центр «Диатест»                         |   | + |  |  |  |
| 42 | 720068 | Общество с ограниченной ответственностью Лечебно-профилактическое учреждение Поликлиника «Кросно»  |   | + |  |  |  |
| 43 | 720069 | Общество с ограниченной ответственностью «Визус-1»   |   | + |  |  |  |
| 44 | 720071 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Многопрофильный клинический медицинский центр «Медицинский город» | + | + |  |  |  |
| 45 | 720074 | Общество с ограниченной ответственностью «Центр восстановительной медицины и реабилитации имени В.А. Зольникова»                           |   | + |  |  |  |
| 46 | 720075 | Общество с ограниченной ответственностью «ГолДент»   |   | + |  |  |  |
| 47 | 720076 | Общество с ограниченной ответственностью «АЛЛЮР»   |   | + |  |  |  |
| 48 | 720079 | Общество с   |   | + |  |  |  |

|    |        |  |   |   |  |  |  |
|----|--------|--|---|---|--|--|--|
|    |        | ограниченной ответственностью<br>«Поликлиника консультативно-диагностическая им. Е.М. Нигинского»                                  |   |   |  |  |  |
| 49 | 720091 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной клинический фтизиопульмонологический центр»      | + |   |  |  |  |
| 50 | 720087 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной лечебно-реабилитационный центр «Градостроитель» | + | + |  |  |  |
| 51 | 720090 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Станция скорой медицинской помощи»                         | + | + |  |  |  |
| 52 | 720093 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Ялуторовский санаторий-профилакторий «Светлый»            | + | + |  |  |  |
| 53 | 720094 | Закрытое акционерное общество Медицинский центр «Малыш»  |   | + |  |  |  |
| 54 | 720095 | Общество с ограниченной ответственностью «Международный центр репродуктивной медицины «Меркурий»                                   |   | + |  |  |  |
| 55 | 720100 | Общество с ограниченной ответственностью «Профилакторий  | + | + |  |  |  |

|    |        |   |   |   |  |  |  |
|----|--------|---|---|---|--|--|--|
|    |        | «Светлый»   |   |   |  |  |  |
| 56 | 720108 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр нейрохирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Тюмень)  |   | + |  |  |  |
| 57 | 720111 | Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная фирма «Хеликс»  |   | + |  |  |  |
| 58 | 720131 | Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования «Нефросовет» (Тюменский филиал Медицинского частного учреждения дополнительного профессионального образования «Нефросовет»)    |   | + |  |  |  |
| 59 | 720134 | Общество с ограниченной ответственностью «Международная Клиника Восстановительной Ортопедии»  |   | + |  |  |  |
| 60 | 720139 | Федеральное бюджетное учреждение науки «Тюменский научно-исследовательский институт краевой инфекционной патологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека» | + | + |  |  |  |
| 61 | 720145 | Общество с ограниченной ответственностью «Санэпидблагополучие   |   | + |  |  |  |

|    |        |  |  |   |  |  |  |
|----|--------|--|--|---|--|--|--|
|    |        | »  |  |   |  |  |  |
| 62 | 720150 | Государственное бюджетное учреждение Ямало-Ненецкого автономного округа «Реабилитационный центр «Большой Тараскуль»  |  | + |  |  |  |
| 63 | 720152 | Автономное учреждение социального обслуживания населения Тюменской области «Областной реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями «Родник» |  | + |  |  |  |
| 64 | 720157 | Автономное учреждение социального обслуживания населения Тюменской области «Центр медицинской и социальной реабилитации «Пышма»  |  | + |  |  |  |
| 65 | 720160 | Автономная некоммерческая организация «Оздоровительно-образовательный центр санаторного типа «Серебряный бор»  |  | + |  |  |  |
| 66 | 720163 | Общество с ограниченной ответственностью Стоматология «Дантист»  |  | + |  |  |  |
| 67 | 720176 | Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем имени Сергея Березина»                               |  | + |  |  |  |

|    |        |   |   |   |  |  |  |
|----|--------|---|---|---|--|--|--|
| 68 | 720186 | Автономная некоммерческая организация «Областной детский оздоровительно-образовательный центр «Ребятчья республика»                 |   | + |  |  |  |
| 69 | 720187 | Автономное стационарное учреждение социального обслуживания населения Тюменской области «Детский психоневрологический дом-интернат» |   | + |  |  |  |
| 70 | 720188 | Городская больница Акционерное общество «Медицинский центр»   |   | + |  |  |  |
| 71 | 720200 | Общество с ограниченной ответственностью «Мать и дитя Тюмень»   | + | + |  |  |  |
| 72 | 720201 | Общество с ограниченной ответственностью «МедЭдванс Консалтинг»   |   | + |  |  |  |
| 73 | 720206 | Автономная некоммерческая организация «Футбол-Хоккей»   | + | + |  |  |  |
| 74 | 720207 | Общество с ограниченной ответственностью «НефроМед»   |   | + |  |  |  |
| 75 | 720208 | Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН»   |   | + |  |  |  |
| 76 | 720213 | Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр охраны здоровья семьи «МироМед»  |   | + |  |  |  |
| 77 | 720227 | Общество с ограниченной ответственностью «Ситилаб-Урал»   |   | + |  |  |  |

|    |        |   |   |   |   |   |   |  |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|--|
| 78 | 720234 | Общество с ограниченной ответственностью «МРТ Гранд»  |   | + |   |   |   |  |
| 79 | 720236 | Общество с ограниченной ответственностью «Центр нефрологии и диализа»   |   | + |   |   |   |  |
| 80 | 720237 | Индивидуальный предприниматель Гурьева Елена Михайловна   |   | + |   |   |   |  |
| 81 | 720241 | Общество с ограниченной ответственностью «Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики «СИТИЛАБ»  |   | + |   |   |   |  |
| 82 | 720242 | Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория Гемотест»   |   | + |   |   |   |  |
| 83 | 720244 | Общество с ограниченной ответственностью «Виталаб»  |   | + |   |   |   |  |
| 84 | 720246 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства» (Тюменская больница Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства») | + | + | + | + | + |  |
| 85 | 720246 | Федеральное государственное бюджетное   | + | + | + | + | + |  |

|    |        |  |   |   |  |  |  |
|----|--------|--|---|---|--|--|--|
|    |        | учреждение здравоохранения «Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства» (Тобольская больница Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства») |   |   |  |  |  |
| 86 |        | Общество с ограниченной ответственностью «МРТ Экспресс»  |   | + |  |  |  |
| 87 |        | Общество с ограниченной ответственностью «Константа»   |   | + |  |  |  |
| 88 | 720253 | Общество с ограниченной ответственностью «Кардиология»   |   | + |  |  |  |
| 89 |        | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная станция переливания крови»   | + |   |  |  |  |
| 90 |        | Тюменская областная общественная организация «Будущее начинается сейчас»   | + |   |  |  |  |
| 91 |        | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Хоспис»   | + |   |  |  |  |
| 92 |        | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной наркологический  | + |   |  |  |  |

|     |        |   |   |   |  |  |  |
|-----|--------|---|---|---|--|--|--|
|     |        | диспансер»  |   |   |  |  |  |
| 93  |        | Государственное казенное учреждение Тюменской области «Областной медицинский центр мобрезервов «Резерв»                 | + |   |  |  |  |
| 94  |        | Государственное казенное учреждение Тюменской области «Фарма»   | + |   |  |  |  |
| 95  |        | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областное бюро судебно-медицинской экспертизы»  | + |   |  |  |  |
| 96  |        | Государственное автономное учреждение Тюменской области «Медицинский информационно-аналитический центр»                 | + |   |  |  |  |
| 97  |        | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая психиатрическая больница» | + |   |  |  |  |
| 98  |        | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Центр профилактики и борьбы со СПИД»            | + |   |  |  |  |
| 99  | 720148 | Общество с ограниченной ответственностью «Инвитро-Урал»   |   | + |  |  |  |
| 100 | 720255 | Общество с ограниченной ответственностью «Атолл»  |   | + |  |  |  |
| 101 | 720256 | Общество с ограниченной ответственностью  |   | + |  |  |  |



|     |        |   |  |   |  |  |  |
|-----|--------|---|--|---|--|--|--|
|     |        | «Медклуб»   |  |   |  |  |  |
| 102 | 720257 | Общество с ограниченной ответственностью «Виндент»                      |  | + |  |  |  |
| 103 | 720259 | Общество с ограниченной ответственностью «Глазцентр-Тюмень»             |  | + |  |  |  |
| 104 | 720260 | Общество с ограниченной ответственностью «Хавен»                        |  | + |  |  |  |
| 105 | 720262 | Общество с ограниченной ответственностью «Омикрон-Сибирь»               |  | + |  |  |  |
| 106 | 720263 | Общество с ограниченной ответственностью «Онкологический научный центр» |  | + |  |  |  |
| 107 | 720264 | Общество с ограниченной ответственностью «Ситилаб Тюмень»               |  | + |  |  |  |
| 108 | 720147 | Общество с ограниченной ответственностью "Юним-Сибирь"                  |  | + |  |  |  |
| 109 | 720267 | Общество с ограниченной ответственностью «Альтера»                      |  | + |  |  |  |
| 110 | 720129 | Общество с ограниченной ответственностью «Юнимед»                       |  | + |  |  |  |
| 111 | 720226 | Общество с ограниченной ответственностью «Центр ПЭТ-Технологии»         |  | + |  |  |  |
| 112 | 720261 | Общество с ограниченной ответственностью «АВ Медикал групп»             |  | + |  |  |  |
| 113 | 720251 | Общество с ограниченной   |  | + |  |  |  |

|   |  |  |    |     |    |    |    |
|---|--|--|----|-----|----|----|----|
|   |  | ответственностью<br>«Медицинский центр<br>«Диапазон» |    |     |    |    |    |
| Итого медицинских организаций,<br>участвующих в территориальной<br>программе государственных гарантий,<br>всего в том числе   |  |  | 59 | 102 | 28 | 27 | 27 |
| медицинские организации,<br>подведомственные федеральным<br>органам исполнительной власти,<br>которым комиссией распределяются<br>объемы специализированной<br>медицинской помощи в условиях<br>круглосуточного и дневного<br>стационаров |  |  | 3  | 5   | 3  | 3  | 3  |

\* заполняется знак отличия (+)

**ПЕРЕЧЕНЬ (РЕЕСТР) МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОКАЗЫВАЮЩИХ  
МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ В РАМКАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ, В ТОМ  
ЧИСЛЕ УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ, ПО УРОВНЯМ ОКАЗАНИЯ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

| N п/п | Краткое наименование медицинской организации в соответствии с ЕГРЮЛ  | 1 уровень | 2 уровень | 3 уровень |
|-------|--|-----------|-----------|-----------|
| 1     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая больница № 1» (г. Тюмень)              |           |           | +         |
| 2     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая больница № 2» (г. Тюмень)              |           |           | +         |
| 3     | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной кожно-венерологический диспансер» (г. Тюмень)     |           |           | +         |
| 4     | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной офтальмологический диспансер» (г. Тюмень)         |           |           | +         |
| 5     | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная стоматологическая поликлиника» (г. Тюмень)        | +         |           |           |
| 6     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Перинатальный центр» (г. Тюмень)                             |           |           | +         |
| 7     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная инфекционная клиническая больница» (г. Тюмень)     |           | +         |           |
| 8     | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Госпиталь для ветеранов войн» (г. Тюмень)                   |           | +         |           |
| 9     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 3» (г. Тобольск)                        |           |           | +         |
| 10    | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 4» (г. Ишим)                            |           |           | +         |
| 11    | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 9» (с. Вагай)                           | +         |           |           |
| 12    | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 11» (р.п. Голышманово)                  |           | +         |           |
| 13    | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 12» (г. Заводоуковск)                   |           | +         |           |
| 14    | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 13» (с. Исетское)                       | +         |           |           |
| 15    | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 14 имени В.Н. Шанаурина» (с. Казанское) |           | +         |           |
| 16    | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 15» (с. Нижняя Тавда)                   | +         |           |           |

|    |   |   |   |   |
|----|---|---|---|---|
| 17 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница N 19» (г. Тюмень)   | + |   |   |
| 18 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области "Областная больница № 20» (с. Уват)  | + |   |   |
| 19 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 23» (г. Ялуторовск)  |   | + |   |
| 20 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 24» (с. Ярково)  | + |   |   |
| 21 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Многопрофильный консультативно-диагностический центр»  |   | + |   |
| 22 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной лечебно-реабилитационный центр»  |   |   | + |
| 23 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Детский лечебно-реабилитационный центр «Надежда»   |   | + |   |
| 24 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 1» (г. Тюмень)   | + |   |   |
| 25 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 3» (г. Тюмень)   | + |   |   |
| 26 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 4» (г. Тюмень)   | + |   |   |
| 27 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 5» (г. Тюмень)   | + |   |   |
| 28 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 6» (г. Тюмень)   | + |   |   |
| 29 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 8» (г. Тюмень)   | + |   |   |
| 30 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 12» (г. Тюмень)  | + |   |   |
| 31 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 13» (г. Тюмень)  | + |   |   |
| 32 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 17» (г. Тюмень)  | + |   |   |
| 33 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Родильный дом № 2» (г. Тюмень)  |   | + |   |
| 34 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Родильный дом № 3» (г. Тюмень)  |   | + |   |
| 35 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» («Тюменский кардиологический научный центр» - филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук») |   |   | + |
| 36 | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  | + |   |   |

|    |  |   |   |   |
|----|--|---|---|---|
|    | высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации                        |   |   |   |
| 37 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Тюменской области»  | + |   |   |
| 38 | Акционерное общество «Медико-санитарная часть «Нефтяник»   |   |   | + |
| 39 | Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Тюмень»   |   |   | + |
| 40 | Общество с ограниченной ответственностью «Стоматологическая поликлиника № 3»   | + |   |   |
| 41 | Общество с ограниченной ответственностью «НПО Востокэкосоцтехнология - Тюменский научно-медицинский центр «Диатест»                              | + |   |   |
| 42 | Общество с ограниченной ответственностью Лечебно-профилактическое учреждение Поликлиника «Кросно»  | + |   |   |
| 43 | Общество с ограниченной ответственностью «Визус-1»   |   | + |   |
| 44 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Многопрофильный клинический медицинский центр «Медицинский город»       |   |   | + |
| 45 | Общество с ограниченной ответственностью «Центр восстановительной медицины и реабилитации имени В.А. Зольникова»                                 | + |   |   |
| 46 | Общество с ограниченной ответственностью «ГолДент»   | + |   |   |
| 47 | Общество с ограниченной ответственностью «АЛЛЮР»   | + |   |   |
| 48 | Общество с ограниченной ответственностью «Поликлиника консультативно-диагностическая им. Е.М. Нигинского»  | + |   |   |
| 49 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной клинический фтизиопульмонологический центр»                    |   |   | + |
| 50 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной лечебно-реабилитационный центр «Градостроитель»               |   |   | + |
| 51 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Станция скорой медицинской помощи»                                       | + |   |   |
| 52 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Ялуторовский санаторий-профилакторий «Светлый»                          |   | + |   |
| 53 | Закрытое акционерное общество Медицинский центр «Малыш»  |   | + |   |
| 54 | Общество с ограниченной ответственностью «Международный центр репродуктивной медицины «Меркурий»   |   | + |   |
| 55 | Общество с ограниченной ответственностью «Профилакторий «Светлый»  | + |   |   |
| 56 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр нейрохирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Тюмень) |   |   | + |

|    |   |   |   |   |
|----|---|---|---|---|
| 57 | Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная фирма «Хеликс»  | + |   |   |
| 58 | Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования «Нефросовет» (Тюменский филиал Медицинского частного учреждения дополнительного профессионального образования «Нефросовет»)    |   | + |   |
| 59 | Общество с ограниченной ответственностью «Международная Клиника Восстановительной Ортопедии»  | + |   |   |
| 60 | Федеральное бюджетное учреждение науки «Тюменский научно-исследовательский институт краевой инфекционной патологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека» | + |   |   |
| 61 | Общество с ограниченной ответственностью «Санэпидблагополучие»  | + |   |   |
| 62 | Государственное бюджетное учреждение Ямало-Ненецкого автономного округа «Реабилитационный центр «Большой Тараскуль»   |   | + |   |
| 63 | Автономное учреждение социального обслуживания населения Тюменской области «Областной реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями «Родник»                                  |   | + |   |
| 64 | Автономное учреждение социального обслуживания населения Тюменской области «Центр медицинской и социальной реабилитации «Пышма»   |   | + |   |
| 65 | Автономная некоммерческая организация «Оздоровительно-образовательный центр санаторного типа «Серебряный бор»   |   | + |   |
| 66 | Общество с ограниченной ответственностью Стоматология «Дантист»   | + |   |   |
| 67 | Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем имени Сергея Березина»  | + |   |   |
| 68 | Автономная некоммерческая организация «Областной детский оздоровительно-образовательный центр «Ребятчя республика»  |   | + |   |
| 69 | Автономное стационарное учреждение социального обслуживания населения Тюменской области «Детский психоневрологический дом-интернат»   | + |   |   |
| 70 | Городская больница Акционерное общество «Медицинский центр»   |   | + |   |
| 71 | Общество с ограниченной ответственностью «Мать и дитя Тюмень»   |   |   | + |
| 72 | Общество с ограниченной ответственностью «МедЭдванс Консалтинг»   | + |   |   |
| 73 | Автономная некоммерческая организация «Футбол-Хоккей»   | + |   |   |
| 74 | Общество с ограниченной ответственностью «НефроМед»   |   | + |   |
| 75 | Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН»   | + |   |   |
| 76 | Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр охраны здоровья семьи «МироМед»  |   | + |   |
| 77 | Общество с ограниченной ответственностью «Ситилаб-Урал»   | + |   |   |

|    |  |   |   |   |
|----|--|---|---|---|
| 78 | Общество с ограниченной ответственностью «МРТ Гранд»   | + |   |   |
| 79 | Общество с ограниченной ответственностью «Центр нефрологии и диализа»  |   | + |   |
| 80 | Индивидуальный предприниматель Гурьева Елена Михайловна  | + |   |   |
| 81 | Общество с ограниченной ответственностью «Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики «СИТИЛАБ»   | + |   |   |
| 82 | Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория Гемотест»  | + |   |   |
| 83 | Общество с ограниченной ответственностью «Виталаб»   | + |   |   |
| 84 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства» (Тюменская больница Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства»)  |   |   | + |
| 85 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства» (Тобольская больница Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства») | + |   |   |
| 86 | Общество с ограниченной ответственностью «МРТ Экспресс»  | + |   |   |
| 87 | Общество с ограниченной ответственностью «Константа»   | + |   |   |
| 88 | Общество с ограниченной ответственностью «Кардиологика»  | + |   |   |
| 89 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная станция переливания крови»   | + |   |   |
| 90 | Тюменская областная общественная организация «Будущее начинается сейчас»   | + |   |   |
| 91 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Хоспис»   |   | + |   |
| 92 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной наркологический диспансер»   |   | + |   |
| 93 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая психиатрическая больница»  |   | + |   |
| 94 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Центр профилактики и борьбы со СПИД»   |   | + |   |
| 95 | Общество с ограниченной ответственностью «Инвитро-Урал»  | + |   |   |
| 96 | Общество с ограниченной ответственностью «Медклуб»   | + |   |   |
| 97 | Общество с ограниченной ответственностью «Атолл»   | + |   |   |
| 98 | Общество с ограниченной ответственностью «Виндент»   | + |   |   |
| 99 | Общество с ограниченной ответственностью «Глазцентр-Тюмень»  | + |   |   |

|     |   |   |  |  |
|-----|---|---|--|--|
| 100 | Общество с ограниченной ответственностью «Хавен»                        | + |  |  |
| 101 | Общество с ограниченной ответственностью «Омикрон-Сибирь»               | + |  |  |
| 102 | Общество с ограниченной ответственностью «Онкологический научный центр» | + |  |  |
| 103 | Общество с ограниченной ответственностью «Ситилаб Тюмень»               | + |  |  |
| 104 | Общество с ограниченной ответственностью "Юним-Сибирь"                  | + |  |  |
| 105 | Общество с ограниченной ответственностью «Альтера»                      | + |  |  |
| 106 | Общество с ограниченной ответственностью «Юнимед»                       | + |  |  |
| 107 | Общество с ограниченной ответственностью «Центр ПЭТ-Технолоджи»         | + |  |  |
| 108 | Общество с ограниченной ответственностью «АВ Медикал групп»             | + |  |  |
| 109 | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Диапазон»  | + |  |  |



**ПЕРЕЧЕНЬ  
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОКАЗЫВАЮЩИХ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНУЮ  
МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ**

| N<br>п/п | Наименование медицинской организации   | Высокотехнологичная помощь     |   |   |
|----------|--|--------------------------------|---|---|
|          |  | в рамках базовой программы ОМС | за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области в рамках программы ОМС, превышающей базовую | за счет средств бюджета Тюменской области и средств федерального бюджета, направляемых на софинансирование расходов субъектов Российской Федерации, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи |
| 1        | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая больница N 1» (г. Тюмень)                    | +                              | +   | +   |
| 2        | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая больница N 2» (г. Тюмень)                    | +                              | +   | +   |
| 3        | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Перинатальный центр» (г. Тюмень)                                   | +                              |   |   |
| 4        | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области "Многопрофильный клинический медицинский центр «Медицинский город» | +                              | +   | +   |
| 5        | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной клинический фтизиопульмонологический центр»              |                                |   | +   |
| 6        | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной офтальмологический диспансер»                           | +                              | +   | +   |
| 7        | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение   |                                | +   |   |

|    |   |   |   |   |
|----|---|---|---|---|
|    | «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» («Тюменский кардиологический научный центр» - филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук»)                                      |   |   |   |
| 8  | Акционерное общество «Медико - санитарная часть «Нефтяник»  | + | + |   |
| 9  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница N 4» (г. Ишим)   | + | + | + |
| 10 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница N 3» (г. Тобольск)   | + | + | + |
| 11 | Частное учреждение здравоохранения «Клиническая «РЖД-Медицина» города Тюмень»   | + | + |   |
| 12 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной кожно-венерологический диспансер»  | + |   |   |
| 13 | Общество с ограниченной ответственностью «Мать и дитя Тюмень»   | + | + |   |
| 14 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства» (Тюменская больница Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства») |   | + |   |
| 15 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной лечебно-реабилитационный центр»  |   | + | + |
| 16 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной лечебно-реабилитационный центр «Градостроитель»  |   | + | + |

**ПЕРЕЧЕНЬ  
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОКАЗЫВАЮЩИХ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ  
В РАМКАХ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ДОГОВОРА  
МЕЖДУ ОРГАНАМИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ,  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ  
И ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА "СОТРУДНИЧЕСТВО"**

| N п/п | Наименование медицинской организации  |
|-------|---|
| 1     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая больница N 1» (г. Тюмень)   |
| 2     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая больница N 2» (г. Тюмень)   |
| 3     | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Многопрофильный клинический медицинский центр «Медицинский город»  |
| 4     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая психиатрическая больница»   |
| 5     | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» («Тюменский кардиологический научный центр» - филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук») |
| 6     | Общество с ограниченной ответственностью «Поликлиника консультативно-диагностическая им. Е.М. Нигинского»   |
| 7     | Общество с ограниченной ответственностью «Центр восстановительной медицины и реабилитации «Ахманка»   |
| 8     | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Госпиталь для ветеранов войн»  |

**ПЕРЕЧЕНЬ  
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ МЕРЫ СОЦИАЛЬНОЙ  
ПОДДЕРЖКИ ОТДЕЛЬНЫМ КАТЕГОРИЯМ ГРАЖДАН**

| N п/п | Наименование медицинской организации  | Место расположения медицинской организации | Меры социальной поддержки отдельным категориям граждан в части |  |
|-------|---|--|--|--|
|       |   |  | возмещения расходов на изготовление и ремонт зубных протезов   | возмещения расходов на оказание гражданам в оперативном порядке медицинской помощи и (или) обеспечение отдельными техническими средствами реабилитации за пределами Тюменской области и (или) Российской Федерации |
| 1     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая больница N 1» (г. Тюмень) | г. Тюмень                                  |  | +  |
| 2     | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная стоматологическая поликлиника»       | г. Тюмень                                  | +  |  |
| 3     | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Госпиталь для ветеранов войн»                  | г. Тюмень                                  | +  |  |
| 4     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница N 4» (г. Ишим)               | г. Ишим                                    | +  |  |
| 5     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница N 9» (с. Вагай)              | с. Вагай                                   | +  |  |
| 6     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница N 11» (р. п. Голышманово)    | р. п. Голышманово                          | +  |  |
| 7     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница N 12» (г. Заводоуковск)      | г. Заводоуковск                            | +  |  |
| 8     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница N 13» (с. Исетское)          | с. Исетское                                | +  |  |

|    |  |                 |   |   |
|----|--|-----------------|---|---|
| 9  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница N 14 имени В.Н. Шанаурина» (с. Казанское)       | с. Казанское    | + |   |
| 10 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница N 15» (с. Нижняя Тавда)                         | с. Нижняя Тавда | + |   |
| 11 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница N 19» (г. Тюмень)                              | г. Тюмень       | + |   |
| 12 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница N 20» (с. Уват)                                 | с. Уват         | + |   |
| 13 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница N 23» (г. Ялуторовск)                           | г. Ялуторовск   | + |   |
| 14 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница N 24» (с. Ярково)                               | с. Ярково       | + |   |
| 15 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Многопрофильный клинический медицинский центр «Медицинский город» | г. Тюмень       |   | + |
| 16 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница N 3» (г. Тобольск)                              | г. Тобольск     | + |   |

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ И  
ФОРМИРОВАНИЮ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫХ В РАМКАХ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ, ВКЛЮЧАЯ МЕРЫ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ  
РАСПРОСТРАНЕНИЯ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ И ГЕПАТИТА С**

1. В рамках Территориальной программы осуществляются мероприятия по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, включающие в себя:

1.1. профилактику инфекционных заболеваний, в том числе:

- проведение противоэпидемических мероприятий;

- организацию и проведение иммунопрофилактики в рамках национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям;

- выявление больных инфекционными заболеваниями;

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

- доступное проведение анонимного тестирования на ВИЧ-инфекцию;

1.2. профилактику неинфекционных заболеваний;

1.3. мероприятия по формированию здорового образа жизни у граждан, в том числе несовершеннолетних;

1.4. увеличение уровня информированности разных групп населения о путях передачи ВИЧ-инфекции и гепатита С, повышение мотивации граждан к обследованию и формированию ответственного отношения к собственному здоровью, организацию информационно-коммуникационной кампании.

2. Профилактика неинфекционных заболеваний осуществляется на популяционном, групповом и индивидуальном уровнях органами государственной власти, органами местного самоуправления, работодателями, медицинскими организациями, образовательными организациями и физкультурно-спортивными организациями, общественными объединениями путем разработки и реализации системы правовых, экономических и социальных мер, направленных на предупреждение возникновения, распространения и раннее выявление таких заболеваний, а также на снижение риска их развития, предупреждение и устранение отрицательного воздействия на здоровье

факторов внутренней и внешней среды, формирование здорового образа жизни.

3. Формирование здорового образа жизни у граждан, в том числе несовершеннолетних, обеспечивается путем проведения мероприятий, направленных на информирование граждан и их законных представителей о факторах риска для их здоровья, формирование мотивации к ведению здорового образа жизни и создание условий для ведения здорового образа жизни, в том числе для занятий физической культурой и спортом.

4. Профилактика неинфекционных заболеваний и формирование здорового образа жизни у граждан, в том числе несовершеннолетних, включают комплекс следующих мероприятий:

4.1. проведение мероприятий по гигиеническому просвещению, информационно-коммуникационных мероприятий по ведению здорового образа жизни, профилактике неинфекционных заболеваний и потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача;

4.2. выявление нарушений основных условий ведения здорового образа жизни, факторов риска развития неинфекционных заболеваний, включая риск пагубного потребления алкоголя, и риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, определение степени их выраженности и опасности для здоровья;

4.3. оказание медицинских услуг по коррекции (устранению или снижению уровня) факторов риска развития неинфекционных заболеваний, профилактике осложнений неинфекционных заболеваний, включая направление пациентов по медицинским показаниям к врачам-специалистам, в том числе специализированных медицинских организаций, направление граждан с выявленным риском пагубного потребления алкоголя, риском потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача к врачу-психиатру-наркологу специализированной медицинской организации или иной медицинской организации, оказывающей наркологическую помощь;

4.4. проведение диспансеризации и профилактических медицинских осмотров взрослого и детского населения;

4.5. проведение диспансерного наблюдения за больными неинфекционными заболеваниями, а также за гражданами с высоким риском развития сердечно-сосудистых заболеваний.

5. Медицинская помощь по выявлению и коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний, раннему выявлению неинфекционных заболеваний и диспансерному наблюдению по поводу неинфекционных заболеваний оказывается в соответствии с порядками

оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи.

6. Профилактика неинфекционных заболеваний и формирование здорового образа жизни в медицинских организациях осуществляются в рамках оказания первичной медико-санитарной помощи, включая первичную доврачебную медико-санитарную помощь, первичную врачебную медико-санитарную помощь, первичную специализированную медико-санитарную помощь, а также специализированной медицинской помощи и санаторно-курортного лечения.

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

|     |   | Источник финансового обеспечения                            |                                |
|-----|---|---|--------------------------------|
|     |   | Бюджетные ассигнования областного бюджета Тюменской области | Средства базовой программы ОМС |
| 1   | Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4 + 5)  | 0,58  | 3,095003                       |
|     | в том числе:  |   |                                |
| 2   | I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения) | x   | 0,311412                       |
| 3   | II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе   | x   | 0,388591                       |
| 3.1 | для проведения углубленной диспансеризации  | x   | 0,050758                       |
| 4   | III. Объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)  | x   | 0,261736                       |
| 5   | IV. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 6 + 9 + 10 + 11), в том числе  | 0,58  | 2,133264                       |
| 6   | норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7 + 8), в том числе   | 0,03  | x                              |
| 7   | норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи                      | 0,022   | x                              |
| 8   | норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами   | 0,008   | x                              |
| 9   | Объем разовых посещений связи с заболеванием  | 0,55  | 1,556730                       |



|    |  |   |          |
|----|--|---|----------|
| 10 | Объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)                | x | 0,374991 |
| 11 | Объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием | x | 0,201543 |
|    | Справочно:   | x |          |
|    | объем посещений центров здоровья   | x | 0,056932 |
|    | объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи   | x | 0,014807 |
|    | объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации   | x | 0,117514 |

**ПЕРЕЧЕНЬ ИССЛЕДОВАНИЙ И ИНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ,  
ПРОВОДИМЫХ В РАМКАХ УГЛУБЛЕННОЙ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ**

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

а) измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое;

б) тест с 6-минутной ходьбой (при исходной сатурации кислорода крови 95 процентов и больше в сочетании с наличием у гражданина жалоб на одышку, отеки, которые появились впервые или повысилась их интенсивность);

в) проведение спирометрии или спирографии;

г) общий (клинический) анализ крови развернутый;

д) биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, С-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови);

е) определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенесших среднюю степень тяжести и выше новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

ж) проведение рентгенографии органов грудной клетки (если не выполнялась ранее в течение года);

з) прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики).

2. Вторым этапом диспансеризации проводится в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния) и включает в себя:

а) проведение эхокардиографии (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

б) проведение компьютерной томографии легких (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

в) дуплексное сканирование вен нижних конечностей (при наличии показаний по результатам определения концентрации Д-димера в крови).

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОКАЗЫВАЮЩИХ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ В ЭКСТРЕННОЙ ИЛИ НЕОТЛОЖНОЙ ФОРМЕ ВНЕ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, А ТАКЖЕ В АМБУЛАТОРНЫХ И СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ НЕ ЗАСТРАХОВАННЫМ ПО ОМС ЛИЦАМ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ, НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЯХ, ТРАВМАХ, ОТРАВЛЕНИЯХ И ДРУГИХ СОСТОЯНИЯХ, ТРЕБУЮЩИХ СРОЧНОГО МЕДИЦИНСКОГО ВМЕШАТЕЛЬСТВА**

| N п/п | Наименование медицинской организации   |
|-------|--|
| 1     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая больница № 1» (г. Тюмень)              |
| 2     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая больница № 2» (г. Тюмень)              |
| 3     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Перинатальный центр» (г. Тюмень)                             |
| 4     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная инфекционная клиническая больница»                 |
| 5     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 3» (г. Тобольск)                        |
| 6     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 4» (г. Ишим)                            |
| 7     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 9» (с. Вагай)                           |
| 8     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 11» (р.п. Голышманово)                  |
| 9     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 12» (г. Заводоуковск)                   |
| 10    | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 13» (с. Исетское)                       |
| 11    | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 14 имени В.Н. Шанаурина» (с. Казанское) |
| 12    | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 15» (с. Нижняя Тавда)                   |
| 13    | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 19» (г. Тюмень)                        |
| 14    | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 20» (с. Уват)                           |
| 15    | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 23» (г. Ялуторовск)                     |
| 16    | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 24» (с. Ярково)                         |
| 17    | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская   |

|    |   |
|----|---|
|    | поликлиника № 1» (г. Тюмень)  |
| 18 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 3» (г. Тюмень)   |
| 19 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 4» (г. Тюмень)   |
| 20 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 5» (г. Тюмень)   |
| 21 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 6» (г. Тюмень)   |
| 22 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 8» (г. Тюмень)   |
| 23 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 12» (г. Тюмень)  |
| 24 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 13» (г. Тюмень)  |
| 25 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 17» (г. Тюмень)  |
| 26 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Родильный дом № 2» (г. Тюмень)  |
| 27 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Родильный дом № 3» (г. Тюмень)  |
| 28 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» («Тюменский кардиологический научный центр» - филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук») |
| 29 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства» (Тюменская больница Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства»)                     |
| 30 | Акционерное общество "Медико-санитарная часть «Нефтяник»  |
| 31 | Частное учреждение здравоохранения "Клиническая «РЖД-Медицина» города Тюмень»   |
| 32 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Станция скорой медицинской помощи»  |
| 33 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной клинический фтизиопульмонологический центр» (г. Тюмень)   |
| 34 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной наркологический диспансер» (г. Тюмень)  |
| 35 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая психиатрическая больница» (г. Тюмень)   |
| 36 | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Областная стоматологическая поликлиника» (г. Тюмень)   |
| 37 | Общество с ограниченной ответственностью «Мать и дитя Тюмень»   |

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧАСТВУЮЩИХ В ПРОВЕДЕНИИ  
ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГРАЖДАНСКИХ СЛУЖАЩИХ  
ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ СЛУЖАЩИХ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

| N п/п | Наименование организации здравоохранения   |
|-------|--|
| 1     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая больница № 1» (г. Тюмень)              |
| 2     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая больница № 2» (г. Тюмень)              |
| 3     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 3» (г. Тобольск)                        |
| 4     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 4» (г. Ишим)                            |
| 5     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 9» (с. Вагай)                           |
| 6     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 11» (р.п. Голышманово)                  |
| 7     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 12» (г. Заводоуковск)                   |
| 8     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 13» (с. Исетское)                       |
| 9     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 14 имени В.Н. Шанаурина» (с. Казанское) |
| 10    | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 15» (с. Нижняя Тавда)                   |
| 11    | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 19» (г. Тюмень)                        |
| 12    | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 20» (с. Уват)                           |
| 13    | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 23» (г. Ялуторовск)                     |

|    |   |
|----|---|
| 14 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 24» (с. Ярково)  |
| 15 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 3» (г. Тюмень)   |
| 16 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 4» (г. Тюмень)   |
| 17 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 8» (г. Тюмень)   |
| 18 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 12» (г. Тюмень)  |
| 19 | Акционерное общество "Медико-санитарная часть «Нефтяник»  |
| 20 | Федеральное бюджетное учреждение науки «Тюменский научно-исследовательский институт краевой инфекционной патологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека» |

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧАСТВУЮЩИХ В ПРОВЕДЕНИИ  
ПЕРИОДИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ ДОБРОВОЛЬНЫХ ПОЖАРНЫХ  
ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

| N п/п | Наименование медицинской организации   |
|-------|--|
| 1     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 3» (г. Тобольск)                        |
| 2     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 4» (г. Ишим)                            |
| 3     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 9» (с. Вагай)                           |
| 4     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 11» (р.п. Голышманово)                  |
| 5     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 12» (г. Заводоуковск)                   |
| 6     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 13» (с. Исетское)                       |
| 7     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 14 имени В.Н. Шанаурина» (с. Казанское) |
| 8     | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 15» (с. Нижняя Тавда)                   |
| 9     | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 19» (г. Тюмень)                        |
| 10    | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 20» (с. Уват)                           |
| 11    | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 23» (г. Ялуторовск)                     |
| 12    | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 24» (с. Ярково)                         |



**ПОРЯДОК ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГРАЖДАН ЛЕКАРСТВЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ, МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ, ВКЛЮЧЕННЫМИ В УТВЕРЖДЕННЫЙ ПРАВИТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ, ИМПЛАНТИРУЕМЫХ В ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА, ЛЕЧЕБНЫМ ПИТАНИЕМ, В ТОМ ЧИСЛЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫМИ ПРОДУКТАМИ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ-ИНВАЛИДОВ, ПО НАЗНАЧЕНИЮ ВРАЧА (ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПРОДУКТОВ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, ПО ЖЕЛАНИЮ ПАЦИЕНТА), 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**

При оказании в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случаях типичного течения заболевания, исходя из тяжести и характера заболевания, в соответствии с утвержденными в установленном порядке стандартами медицинской помощи медицинским работником осуществляется:

- назначение и выписывание необходимых лекарственных препаратов, медицинских изделий, а также специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов отдельным категориям граждан, имеющим право на получение социальной услуги, предусмотренной пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи», в соответствии с утвержденными Правительством Российской Федерации перечнями лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов отдельным категориям граждан, имеющим право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг;

- назначение и выписывание лекарственных препаратов гражданам, страдающим гемофилией, муковисцидозом, гипопитарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра), лиц после трансплантации органов

и (или) тканей в соответствии с перечнем централизованно закупаемых в установленном порядке федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, за счет средств федерального бюджета лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации;

- назначение и выписывание лекарственных препаратов и медицинских изделий отдельным категориям граждан, имеющим право на меры социальной поддержки при амбулаторном лечении которых, лекарственные препараты отпускаются по рецептам на лекарственные препараты бесплатно или с 50-процентной скидкой;

- назначение и выписывание лекарственных препаратов, специализированных продуктов лечебного питания для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности, утвержденный Правительством Российской Федерации, гражданам, включенным в региональный сегмент Федерального регистра лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности.

Обеспечение граждан наркотическими и психотропными лекарственными препаратами осуществляется по месту их фактического пребывания с возмещением затрат, связанных с обеспечением наркотическими и психотропными лекарственными препаратами в рамках межбюджетных отношений в соответствии с бюджетным законодательством.

При наличии медицинских показаний (индивидуальная непереносимость, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии медицинской организации осуществляется назначение и выписывание лекарственных препаратов, не входящих в стандарты медицинской помощи, и (или) по торговым наименованиям лекарственных препаратов.

Выписывание медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов, специализированных продуктов лечебного питания для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности, утвержденный Правительством Российской Федерации, осуществляется по медицинским показаниям

в установленном порядке медицинскими работниками медицинских организаций, включенных в перечень медицинских организаций, утвержденный Департаментом здравоохранения Тюменской области.

Отпуск лекарственных препаратов, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов осуществляется в аптечных организациях, осуществляющих оказание услуг по отпуску лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов на основании государственных контрактов, заключенных Департаментом здравоохранения Тюменской области в установленном порядке.

При оказании первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях в рамках Территориальной программы граждане обеспечиваются лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утвержденный Правительством Российской Федерации, и медицинскими изделиями в соответствии со стандартами медицинской помощи.

Обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, не включенными в утвержденный Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, осуществляется по медицинским показаниям в случаях нетипичного течения заболевания, наличия осложнений основного заболевания и (или) сопутствующих заболеваний, назначения лекарственных препаратов, особенности взаимодействия и совместимости которых согласно инструкциям по их применению приводят к снижению эффективности и безопасности фармакотерапии и (или) создают потенциальную опасность для жизни и здоровья пациента, в случае замены лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, из-за индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям.

При оказании первичной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, граждане по медицинским показаниям обеспечиваются медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, в соответствии со стандартами медицинской помощи и порядками оказания медицинской помощи.

Обеспечение медицинских организаций кровью и (или) ее компонентами на безвозмездной основе осуществляется в установленном порядке ГБУЗ Тюменской области «Областная станция переливания крови». Станция переливания крови передает в медицинские организации заготовленные, переработанные и прошедшие вирусологическое тестирование кровь и (или) ее компоненты, которые направляются на карантинизацию (свежезамороженная плазма) или на пополнение стратегического резерва.

При оказании первичной медико-санитарной помощи лицам, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, обеспечиваются лекарственными препаратами в соответствии с порядком, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» (с изменениями) в течение 2 лет с даты постановки диагноза и (или) выполнения хирургического вмешательства.

**ПОРЯДОК  
ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГРАЖДАН, В ТОМ ЧИСЛЕ ДЕТЕЙ, В РАМКАХ ОКАЗАНИЯ  
ПАЛЛИАТИВНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НА ДОМУ  
МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫМИ ДЛЯ ПОДДЕРЖАНИЯ  
ФУНКЦИЙ ОРГАНОВ И СИСТЕМ ОРГАНИЗМА ЧЕЛОВЕКА, А ТАКЖЕ  
НАРКОТИЧЕСКИМИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ И ПСИХОТРОПНЫМИ  
ЛЕКАРСТВЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ ПРИ ПОСЕЩЕНИЯХ НА ДОМУ**

При оказании в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях осуществляется обеспечение медицинскими изделиями для использования на дому, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека.

Показания к обеспечению медицинскими изделиями для использования на дому, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, определяет врачебная комиссия медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, к которой прикреплен пациент, в соответствии с перечнем медицинских показаний и противопоказаний.

Ведение регистра больных, нуждающихся в медицинском оборудовании для использования на дому, а также своевременная передача сведений о включении в данный регистр пациента, нуждающегося в обеспечении оборудованием на дому, осуществляется медицинскими организациями в соответствии с приказами Департамента Тюменской области.

Медицинская организация, оказывающая первичную медико-санитарную помощь, осуществляет:

- отбор пациентов, нуждающихся в обеспечении медицинским оборудованием для оказания паллиативной помощи на дому;
- первичную настройку оборудования, инструктаж пациента по его использованию;
- контроль за правильностью использованием оборудования, коррекции его параметров в дальнейшем;
- своевременную передачу информации о прекращении использования оборудования (смерть пациента, его выбытие на постоянное место жительства, госпитализация, помещение в социальное учреждение стационарного типа, отказ пациента от дальнейшего использования оборудования на дому и др.).

Медицинские организации, оказывающие паллиативную специализированную медицинскую помощь, осуществляют:

- передачу оборудования для оказания паллиативной помощи на дому пациентам в порядке очередности включения в региональный регистр больных, нуждающихся в медицинском оборудовании для использования на дому;

- прием оборудования после прекращения дальнейшего использования его пациентом на дому;

- контроль технического состояния и исправности оборудования для использования его пациентами на дому;

- оказание организационно-методической помощи медицинским организациям Тюменской области при обеспечении больных, нуждающихся в медицинском оборудовании для оказания паллиативной помощи на дому.

При оказании паллиативной медицинской помощи населению назначаются и выписываются обезболивающие лекарственные препараты, в том числе наркотические и психотропные лекарственные препараты, включенные в списки II и III Перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Обеспечение граждан наркотическими и психотропными лекарственными препаратами осуществляется по месту их фактического пребывания с возмещением затрат, связанных с обеспечением наркотическими и психотропными лекарственными препаратами в рамках межбюджетных отношений в соответствии с бюджетным законодательством.

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ  
ПО МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ, УСЛОВИЯХ  
КРУГЛОСУТОЧНОГО И ДНЕВНОГО СТАЦИОНАРА В РАМКАХ БАЗОВОЙ ПРОГРАММЫ  
ОМС**

| N  | Код<br>медицинской<br>организации | Наименование медицинской организации   | Условия оказания медицинской помощи |                      |                                 |
|----|-----------------------------------|--|-------------------------------------|----------------------|---------------------------------|
|    |                                   |  | в<br>амбулаторн<br>ых условиях      | дневной<br>стационар | круглосуточн<br>ый<br>стационар |
| 1  | 720001                            | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая больница N 1» (г. Тюмень)                    |                                     | +                    |                                 |
| 2  | 720002                            | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая больница № 2» (г. Тюмень)                    | +                                   | +                    | +                               |
| 3  | 720010                            | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 3» (г. Тобольск)                              | +                                   | +                    | +                               |
| 4  | 720011                            | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 4» (г. Ишим)                                  | +                                   |                      | +                               |
| 5  | 720019                            | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 12» (г. Заводоуковск)                         | +                                   | +                    |                                 |
| 6  | 720030                            | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 23» (г. Ялуторовск)                           | +                                   | +                    | +                               |
| 7  | 720032                            | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Многопрофильный консультативно-диагностический центр» (г. Тюмень) | +                                   | +                    |                                 |
| 8  | 720033                            | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной лечебно-реабилитационный центр» (г. Тюмень)             | +                                   | +                    | +                               |
| 9  | 720035                            | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Детский лечебно-реабилитационный центр «Надежда»                  | +                                   | +                    | +                               |
| 10 | 720037                            | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 3» (г. Тюмень)                            |                                     | +                    |                                 |
| 11 | 720038                            | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 4» (г. Тюмень)                            | +                                   |                      |                                 |
| 12 | 720039                            | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 5» (г. Тюмень)                            | +                                   | +                    |                                 |
| 13 | 720045                            | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 12» (г. Тюмень)                           | +                                   | +                    |                                 |

|    |        |  |   |   |   |
|----|--------|--|---|---|---|
| 14 | 720048 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 17» (г. Тюмень)   | + | + |   |
| 15 | 720063 | Акционерное общество «Медико-санитарная часть «Нефтяник»   |   | + |   |
| 16 | 720071 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Многопрофильный клинический медицинский центр «Медицинский город»                                 | + |   |   |
| 17 | 720074 | Общество с ограниченной ответственностью «Центр восстановительной медицины и реабилитации имени В.А. Зольникова»   |   | + |   |
| 18 | 720087 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной лечебно-реабилитационный центр «Градостроитель»   | + | + | + |
| 19 | 720093 | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Ялуторовский санаторий-профилакторий «Светлый»  |   | + | + |
| 20 | 720134 | Общество с ограниченной ответственностью «Международная Клиника Восстановительной Ортопедии»   |   | + |   |
| 21 | 720150 | Государственное бюджетное учреждение Ямало-Ненецкого автономного округа «Реабилитационный центр «Большой Тараскуль»  |   |   | + |
| 22 | 720152 | Автономное учреждение социального обслуживания населения Тюменской области «Областной реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями «Родник» |   |   | + |
| 23 | 720157 | Автономное учреждение социального обслуживания населения Тюменской области «Центр медицинской и социальной реабилитации «Пышма»  |   |   | + |
| 24 | 720160 | Автономная некоммерческая организация «Оздоровительно-образовательный центр санаторного типа «Серебряный бор»  |   |   | + |
| 25 | 720186 | Автономная некоммерческая организация «Областной детский оздоровительно-образовательный центр «Ребячья республика»   |   |   | + |
| 26 | 720188 | Городская больница Акционерное общество «Медицинский центр»  |   | + |   |
| 27 | 720058 | Тюменская больница Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства»  | + |   |   |



**ПЕРЕЧЕНЬ  
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ  
ЛЕКАРСТВЕННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**

| N<br>п/п | Наименование медицинской организации   | Обеспечение в соответствии со стандартами медицинской помощи необходимыми лекарственными препаратами для медицинского применения по рецептам на лекарственные препараты, медицинскими изделиями по рецептам на медицинские изделия, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов | Мера социальной поддержки отдельных категорий граждан, осуществляемая путем возмещения расходов на оплату лекарственных препаратов для медицинского применения и медицинских изделий | Обеспечение лекарственными препаратами, предназначенными для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей |
|----------|--|--|--|---|
| 1.       | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая больница № 1» (г. Тюмень)          | +  | +  | +   |
| 2.       | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая больница № 2» (г. Тюмень)          | +  | +  | +   |
| 3.       | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной кожно-венерологический диспансер» (г. Тюмень) | +  | +  |   |
| 4.       | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Госпиталь для ветеранов войн» (г. Тюмень)               | +  | +  | +   |
| 5.       | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 3» (г. Тобольск)                    | +  | +  | +   |

|     |  |   |   |   |
|-----|--|---|---|---|
| 6.  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 4» (г. Ишим)                            | + | + | + |
| 7.  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 9» (с. Вагай)                           | + | + | + |
| 8.  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 11» (р.п. Гольшманово)                  | + | + | + |
| 9.  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 12» (г. Заводоуковск)                   | + | + | + |
| 10. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 13» (с. Исетское)                       | + | + | + |
| 11. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 14 имени В.Н. Шанаурина» (с. Казанское) | + | + | + |
| 12. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 15» (с. Нижняя Тавда)                   | + | + | + |
| 13. | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 19» (г. Тюмень)                        | + | + | + |
| 14. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 20» (с. Уват)                           | + | + | + |
| 15. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 23» (г. Ялуторовск)                     | + | + | + |
| 16. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 24» (с. Ярково)                         | + | + | + |
| 17. | Государственное автономное   | + | + | + |

|     |   |   |   |   |
|-----|---|---|---|---|
|     | учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 1» (г. Тюмень)  |   |   |   |
| 18. | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 3» (г. Тюмень)   | + | + | + |
| 19. | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 4» (г. Тюмень)   | + | + | + |
| 20. | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 5» (г. Тюмень)   | + | + | + |
| 21. | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 6» (г. Тюмень)   | + | + | + |
| 22. | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 8» (г. Тюмень)   | + | + | + |
| 23. | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 12» (г. Тюмень)  | + | + | + |
| 24. | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 13» (г. Тюмень)  | + | + | + |
| 25. | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 17» (г. Тюмень)  | + | + | + |
| 26. | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства» (Тюменская больница Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства») | + | + | + |

|     |  |   |   |   |
|-----|--|---|---|---|
| 27. | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства» (Тобольская больница Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства») | + | + | + |
| 28. | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации   | + | + | + |
| 29. | Частное учреждение здравоохранения «Клиническая «РЖД-Медицина» города Тюмень»  | + | + | + |
| 30. | Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Многопрофильный клинический медицинский центр «Медицинский город»   | + | + | + |
| 31. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая психиатрическая больница»  | + | + |   |
| 32. | Общество с ограниченной ответственностью «Поликлиника консультативно-диагностическая им. Е.М. Нигинского»  | + | + |   |
| 33. | Акционерное общество «Медико-санитарная часть «Нефтяник»   |   |   | + |

**ПЕРЕЧНИ  
ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ,  
РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ И МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ, ПРИМЕНЯЕМЫХ  
ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

**Раздел 1. ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ОТПУСКАЕМЫХ  
НАСЕЛЕНИЮ В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ  
И КАТЕГОРИЙ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ  
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА 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, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ,  
ИСПОЛЪЗУЕМЫХ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ**

| 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 H2-гистаминовых рецепторов   | ранитидин               | раствор для внутривенного и внутримышечного введения  |
|         |  | фамотидин               | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;   |
| A02BC   | 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;<br>таблетки кишечнорастворимые,<br>покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые<br>кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые оболочкой                   |
| A02BX | другие препараты для<br>лечения язвенной<br>болезни желудка и<br>двенадцатиперстной<br>кишки и<br>гастроэзофагеальной<br>рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат <*> | таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой  |
| A03   | препараты для лечения<br>функциональных<br>нарушений желудочно-<br>кишечного тракта   |                               |  |
| A03A  | препараты для лечения<br>функциональных<br>нарушений желудочно-<br>кишечного тракта   |                               |  |
| A03AA | синтетические<br>антихолинергические<br>средства, эфиры с<br>третичной<br>аминогруппой  | мебеверин                     | капсулы с пролонгированным<br>высвобождением;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным<br>высвобождением, покрытые пленочной<br>оболочкой |
|       |   | платифиллин                   | раствор для подкожного введения  |
| A03AD | папаверин и его<br>производные  | дротаверин                    | раствор для внутривенного и<br>внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой;   |
| A03B  | препараты белладонны  |                               |  |
| A03BA | алкалоиды<br>белладонны,<br>третичные амины   | атропин                       | капли глазные;<br>раствор для инъекций   |
| A03F  | стимуляторы моторики<br>желудочно-кишечного<br>тракта   |                               |  |
| A03FA | стимуляторы моторики<br>желудочно-кишечного<br>тракта   | метоклопрамид                 | раствор для внутривенного и<br>внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки  |
| A04   | противорвотные<br>препараты   |                               |  |
| A04A  | противорвотные<br>препараты   |                               |  |
| A04AA | блокаторы<br>серотониновых 5HT3-<br>рецепторов  | ондансетрон                   | раствор для внутривенного и<br>внутримышечного введения;<br>сироп;   |

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       |   |   | суппозитории ректальные;<br>таблетки;<br>таблетки лиофилизированные;<br>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;<br>суспензия для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| A05B  | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства                |   |   |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени                                      | фосфолипиды + глицерризиновая кислота                         | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>раствор 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;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой |
|       |   | сеннозиды А и В   | таблетки  |
| A06AD | осмотические слабительные средства  | лактолоза <*>   | сироп   |
|       |   | макрогол <*>  | порошок для приготовления раствора для приема внутрь;<br>порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)       |
| A07   | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |   |   |
| A07B  | адсорбирующие кишечные препараты  |   |   |
| A07BC | другие адсорбирующие кишечные препараты                                       | смектит диоктаэдрический <*>                                  | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>суспензия для приема внутрь;<br>таблетки диспергируемые               |
| A07D  | препараты, снижающие моторику желудочно-                                      |   |   |

|       |   |   |  |
|-------|---|---|--|
|       | кишечного тракта  |   |  |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта            | лоперамид   | капсулы;<br>таблетки;<br>таблетки жевательные;<br>таблетки-лиофилизат  |
| A07E  | кишечные противовоспалительные препараты                            |   |  |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты                    | месалазин   | суппозитории ректальные;<br>суспензия ректальная;<br>таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением;<br>гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;<br>гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь |
|       |   | сульфасалазин   | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| A07F  | противодиарейные микроорганизмы                                     |   |  |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы                                     | бифидобактерии бифидум <*><br><br>пробиотик из капсулы;<br>бифидобактерий порошок<br>бифидум для<br>однокомпонентный приема<br>и сорбированный внутрь"; | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения;<br>лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения;<br>порошок для приема внутрь;<br>порошок для приема внутрь и местного применения;<br>суппозитории вагинальные и ректальные;<br>таблетки<br><br>капсулы;<br>порошок для приема внутрь   |
| A09   | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |   |  |
| A09A  | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |   |  |



|       |   |   |  |
|-------|---|---|--|
| A09AA | ферментные препараты  | панкреатин <*>                                      | гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой  |
| A10   | препараты для лечения сахарного диабета   |   |  |
| A10A  | инсулины и их аналоги   |   |  |
| A10AB | 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   |
| A10AC | 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 гларгин + ликсисенатид                      | 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 пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |

|       |  |                |   |
|-------|--|----------------|---|
| A10BB | производные сульфонилмочевины                          | глибенкламид   | таблетки  |
|       |  | гликлазид      | таблетки;<br>таблетки с модифицированным высвобождением;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением  |
| A10BH | 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  |
|       |  | эвоглиптин     | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| A10BJ | аналоги глюкагоноподобного пептида-1                   | дулаглутид     | раствор для подкожного введения   |
|       |  | ликсисенатид   | раствор для подкожного введения   |
|       |  | семаглутид     | раствор для подкожного введения   |
| A10BK | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа | дапаглифлозин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | ипраглифлозин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | эмпаглифлозин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | эртуглифлозин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов    | репаглинид     | таблетки  |
| A11   | витамины   |                |   |
| A11C  | витамины А и D, включая их комбинации                  |                |   |
| A11CA | витамин А  | ретинол <*>    | драже;<br>капли для приема внутрь и наружного применения;<br>капсулы;<br>мазь для наружного применения;<br>раствор для приема внутрь (масляный);<br>раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) |
| A11CC | витамин D и его аналоги                                | альфакальцидол | капли для приема внутрь;<br>капсулы   |

|       |  |                            |   |
|-------|--|----------------------------|---|
|       |  | кальцитриол                | капсулы   |
|       |  | колекальциферол <*>        | капли для приема внутрь;<br>раствор для приема внутрь (масляный)  |
| A11D  | витамин B <sub>1</sub> и его комбинации с витаминами B <sub>6</sub> и B <sub>12</sub>          |                            |   |
| A11DA | витамин B <sub>1</sub>   | тиамин                     | раствор для внутримышечного введения  |
| A11G  | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами                      |                            |   |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин C)   | аскорбиновая кислота <*>   | драже;<br>капли для приема внутрь;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>порошок для приготовления раствора для приема внутрь;<br>порошок для приема внутрь;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки |
| A11H  | другие витаминные препараты  |                            |   |
| A11HA | другие витаминные препараты  | пиридоксин                 | раствор для инъекций  |
| A12   | минеральные добавки  |                            |   |
| A12A  | препараты кальция  |                            |   |
| A12AA | препараты кальция  | кальция глюконат <*>       | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки  |
| A12C  | другие минеральные добавки   |                            |   |
| A12CX | другие минеральные вещества  | калия и магния аспарагинат | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| A14   | анаболические средства системного действия   |                            |   |
| A14A  | анаболические стероиды   |                            |   |
| A14AB | производные эстрена  | нандролон                  | раствор для внутримышечного введения (масляный)   |
| A16   | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |                            |   |

|       |  |                     |   |   |
|-------|--|---------------------|---|---|
| A16A  | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |                     |   |   |
| A16AA | 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 |   |
| A16AB | 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   |   |
|       |  | идурсульфаз         | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |   |
|       |  | идурсульфаз 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; таблетки растворимые   |
|       |  |                     | 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   | анти тромботические средства   |  |   |
| B01A  | анти тромботические средства   |  |   |
| B01AA | антагонисты витамина К         | варфарин   | таблетки  |
| B01AB | группа гепарина                | гепарин натрия   | раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>раствор для инъекций  |
|       |                                | эноксапарин натрия   | раствор для инъекций  |
|       |                                | парнапарин натрия  | раствор для подкожного введения   |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина  | клопидогрел  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                                | селекспаг  | 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;<br>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  |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина     | дабигатрана этексилат  | капсулы   |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Ха   | апиксабан  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                                | ривароксабан   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| B02   | гемостатические средства       |  |   |
| B02A  | антифибринолитические средства |  |   |
| B02AA | аминокислоты                   | аминокапроновая кислота  | раствор для инфузий   |
|       |                                | транексамовая кислота  | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы    | апротинин  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;   |

|       |                                |   |   |
|-------|--------------------------------|---|---|
|       |                                |   | раствор для внутривенного введения;<br>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;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для инфузий (замороженный) |
|       |                                | фактор свертывания крови IX   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>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  |
|       |                                | эфмороктоког альфа  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
| B02BX | другие системные гемостатики   | ромиплостим   | порошок для приготовления раствора для подкожного введения  |
|       |                                | эльтромбопаг  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                                | эмицизумаб  | раствор для подкожного введения   |
|       |                                | этамзилат   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;  |

|       |  |   |   |
|-------|--|---|---|
|       |  |   | раствор для инъекций и наружного применения;<br>таблетки  |
| B03   | антианемические препараты                              |   |   |
| B03A  | препараты железа                                       |   |   |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа            | железа (III) гидроксид полимальтозат <*>    | капли для приема внутрь;<br>сироп;<br>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 B <sub>12</sub> и фолиевая кислота             |   |   |
| B03BA | витамин B <sub>12</sub> (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин                              | раствор для инъекций  |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные                      | фолиевая кислота                            | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| B03X  | другие антианемические препараты                       |   |   |
| B03XA | другие антианемические препараты                       | дарбэпозтин альфа                           | раствор для инъекций  |
|       |  | метоксиполиэтиленгликоль-эпозтин бета       | раствор для внутривенного и подкожного введения   |
|       |  | эпозтин альфа                               | раствор для внутривенного и подкожного введения   |
|       |  | эпозтин бета                                | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;<br>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  |
|       |  | калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид  | раствор для инфузий   |
|       |  | 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 дозированных; 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; раствор для внутривенного введения                     |
|       |  | магния сульфат   | раствор для внутривенного 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              |   |   |
| C01A  | сердечные гликозиды                                   |   |   |
| C01AA | гликозиды наперстянки                                 | дигоксин  | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки;<br>таблетки (для детей)  |
| C01B  | антиаритмические препараты, классы I и III            |   |   |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IA                  | прокаинамид   | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки  |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IB                  | лидокаин  | гель для местного применения;<br>капли глазные;<br>раствор для инъекций;<br>спрей для местного и наружного применения;<br>спрей для местного и наружного применения дозированный;<br>спрей для местного применения дозированный |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC                  | пропафенон  | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III                 | амиодарон   | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного введения;<br>таблетки  |
|       |   | 4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
| C01BG | другие антиаритмические препараты, классы I и III     | лаптаконитина гидробромид   | таблетки  |
| C01C  | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |   |   |
| C01CA | адренергические и дофаминергические средства          | добутамин   | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для инфузий   |
|       |   | допамин   | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>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  | вазодилаторы для лечения заболеваний сердца        |                      |  |
| C01DA | органические нитраты                               | изосорбида динитрат  | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>спрей дозированный;<br>спрей подъязычный дозированный;<br>таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия   |
|       |  | изосорбида моонитрат | капсулы;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>капсулы с пролонгированным высвобождением;<br>таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|       |  | нитроглицерин        | капсулы подъязычные;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>пленки для наклеивания на десну;<br>раствор для внутривенного введения;<br>спрей подъязычный дозированный;<br>таблетки подъязычные;<br>таблетки сублингвальные   |
| C01E  | другие препараты для лечения заболеваний сердца    |                      |  |
| C01EA | простагландины                                     | алпростадил          | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца    | ивабрадин            | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| C02   | антигипертензивные средства                        |                      |  |
| C02A  | антиадренергические средства центрального действия |                      |  |
| C02AB | метилдопа  | метилдопа            | таблетки   |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов                 | клонидин             | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки  |
|       |  | моксонидин           | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| C02C  | антиадренергические                                |                      |  |

|       |   |                  |  |
|-------|---|------------------|--|
|       | средства периферического действия   |                  |  |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы   | доксазозин       | таблетки;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | урапидил         | капсулы пролонгированного действия;<br>раствор для внутривенного введения  |
| C02K  | другие антигипертензивные средства  |                  |  |
| C02KX | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | амбризентан      | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | бозентан         | таблетки диспергируемые;<br>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;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C03C  | "петлевые" диуретики  |                  |  |
| C03CA | сульфонамиды  | фуросемид        | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки   |
| C03D  | калийсберегающие диуретики  |                  |  |

|       |   |                |  |
|-------|---|----------------|--|
| C03DA | антагонисты альдостерона  | спиронолактон  | капсулы;<br>таблетки   |
| C04   | периферические вазодилататоры   |                |  |
| C04A  | периферические вазодилататоры   |                |  |
| C04AD | производные пурина  | пентоксифиллин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриаириального введения;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>концентрат для приготовления раствора для инъекций;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного и внутриаириального введения;<br>раствор для инфузий;<br>раствор для инъекций |
| C07   | бета-адреноблокаторы  |                |  |
| C07A  | бета-адреноблокаторы  |                |  |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы  | пропранолол    | таблетки   |
|       |   | соталол        | таблетки   |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы  | атенолол       | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | бисопролол     | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | метопролол     | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой  |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы   | карведилол     | таблетки   |
| C08   | блокаторы кальциевых каналов  |                |  |
| C08C  | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды |                |  |
| C08CA | производные дигидропиридина   | амлодипин      | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | нимодипин      | раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |

|       |  |                        |   |
|-------|--|------------------------|---|
|       |  | нифедипин              | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;<br>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;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой   |
| C09   | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему                   |                        |   |
| C09A  | ингибиторы АПФ   |                        |   |
| C09AA | ингибиторы АПФ   | каптоприл              | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой   |
|       |  | лизиноприл             | таблетки  |
|       |  | периндоприл            | таблетки;<br>таблетки, диспергируемые в полости рта;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | рамиприл               | капсулы; таблетки   |
|       |  | эналаприл              | таблетки  |
| C09C  | антагонисты рецепторов ангиотензина II                                   |                        |   |
| C09CA | антагонисты рецепторов ангиотензина II                                   | лозартан               | таблетки, покрытые оболочкой;<br>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-  | аторвастатин           | капсулы;  |

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       | редуктазы   |   | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                   |
|       |   | симвастатин   | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                   |
| C10AB | фибраты   | фенофибрат  | капсулы;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AX | другие гиполлипидемические средства                                 | алирокумаб  | раствор для подкожного введения   |
|       |   | эволюкумаб  | 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;<br>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             | диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения   |
| D07   | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии                         |   |   |
| D07A  | глюкокортикоиды   |   |   |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)                  | бетаметазон   | крем для наружного применения;<br>мазь для наружного применения                           |
|       |   | мометазон   | крем для наружного применения;  |

|       |   |                   |  |
|-------|---|-------------------|--|
|       |   |                   | мазь для наружного применения;<br>раствор для наружного применения   |
| D08   | антисептики и дезинфицирующие средства                              |                   |  |
| D08A  | антисептики и дезинфицирующие средства                              |                   |  |
| D08AC | бигуаниды и амидины   | хлоргексидин      | раствор для местного применения;<br>раствор для местного и наружного применения;<br>раствор для наружного применения;<br>раствор для наружного применения (спиртовой);<br>спрей для наружного применения (спиртовой);<br>спрей для местного и наружного применения;<br>суппозитории вагинальные;<br>таблетки вагинальные |
| D08AG | препараты йода  | повидон-йод       | раствор для местного и наружного применения;<br>раствор для наружного применения   |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства                       | водорода пероксид | раствор для местного и наружного применения;<br>раствор для местного применения  |
|       |   | калия перманганат | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения   |
|       |   | этанол            | концентрат для приготовления раствора для наружного применения;<br>концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм;<br>раствор для наружного применения;<br>раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм  |
| D11   | другие дерматологические препараты                                  |                   |  |
| D11A  | другие дерматологические препараты                                  |                   |  |
| D11AH | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов             | дупилумаб         | раствор для подкожного введения  |
|       |   | 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;<br>суппозитории вагинальные;<br>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;<br>таблетки  |
| G02CB | ингибиторы пролактина   | бромокриптин               | таблетки   |
| G02CX | прочие препараты, применяемые в гинекологии                                   | атозибан                   | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>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;<br>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 пленочной оболочкой   |
| G03DC | производные эстрена   | норэтистерон               | таблетки   |
| G03G  | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции                                   |                            |  |



|       |   |                                    |   |
|-------|---|------------------------------------|---|
| G03GA | гонадотропины   | гонадотропин хорионический         | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения  |
|       |   | корифоллитропин альфа              | раствор для подкожного введения   |
|       |   | фоллитропин альфа                  | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>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;<br>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;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением   |
|       |   | тамсулозин                         | капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>капсулы с модифицированным высвобождением;<br>капсулы с пролонгированным высвобождением;<br>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| G04CB | ингибиторы  | финастерид                         | таблетки, покрытые пленочной  |

|       |  |              |   |
|-------|--|--------------|---|
|       | тестостерон-5-альфа-редуктазы  |              | 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  |
| H01AX | другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги                             | пэгвисомант  | лиофилизат для приготовления раствора 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; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения |
|       |  | пасиреотид   | раствор для подкожного введения   |

|       |   |                     |   |
|-------|---|---------------------|---|
| H01CC | антигонадотропин-<br>рилизинг гормоны                     | ганиреликс          | раствор для подкожного введения   |
|       |   | цетрореликс         | лиофилизат для приготовления<br>раствора для подкожного введения  |
| H02   | кортикостероиды<br>системного действия                    |                     |   |
| H02A  | кортикостероиды<br>системного действия                    |                     |   |
| H02AA | минералокортикоиды  | флудрокортизон      | таблетки  |
| H02AB | глюкокортикоиды   | гидрокортизон <*>   | крем для наружного применения;<br>лиофилизат для приготовления<br>раствора для внутривенного и<br>внутримышечного введения;<br>мазь глазная;<br>мазь для наружного применения;<br>суспензия для внутримышечного и<br>внутрисуставного введения;<br>таблетки;<br>эмульсия для наружного применения |
|       |   | дексаметазон        | имплантат для интравитреального<br>введения;<br>раствор для внутривенного и<br>внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки   |
|       |   | метилпреднизолон    | лиофилизат для приготовления<br>раствора для внутривенного и<br>внутримышечного введения;<br>таблетки   |
|       |   | преднизолон <*>     | мазь для наружного применения;<br>раствор для внутривенного и<br>внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки   |
| H03   | препараты для лечения<br>заболеваний<br>щитовидной железы |                     |   |
| H03A  | препараты щитовидной<br>железы                            |                     |   |
| H03AA | гормоны щитовидной<br>железы                              | левотироксин натрия | таблетки  |
| H03B  | анти tireоидные<br>препараты                              |                     |   |
| H03BB | серосодержащие<br>производные<br>имидазола                | тиамазол            | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой  |
| H03C  | препараты йода  |                     |   |
| H03CA | препараты йода  | калия йодид <*>     | таблетки  |
| H04   | гормоны<br>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  |
| H05B  | антипаратиреоидные средства                           |                  |  |
| H05BA | препараты кальцитонина                                | кальцитонин      | раствор для инъекций   |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты                   | парикальцитол    | капсулы;<br>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  | доксциклин       | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>таблетки диспергируемые |
|       |   | тигекцилин       | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий                          |
| J01B  | амфениколы  |                  |  |
| J01BA | амфениколы  | хлорамфеникол    | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J01C  | бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины |                  |  |
| J01CA | пенициллины широкого                                  | амоксициллин <*> | гранулы для приготовления суспензии  |

|       |  |  |   |
|-------|--|--|---|
|       | спектра действия   |  | для приема внутрь;<br>капсулы;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки;<br>таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | ампициллин                             | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>таблетки  |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам                            | бензатина бензилпенициллин             | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;   |
|       |  | бензилпенициллин                       | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения;<br>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам                                | оксациллин                             | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения   |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксциллин + клавулановая кислота <*> | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки диспергируемые;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | ампициллин + сульбактам                | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения   |
| J01D  | другие бета-лактамы антибактериальные препараты                          |  |   |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения   | цефазолин                              | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций   |
|       |  | цефалексин                             | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |

|       |                              |                           |   |
|-------|------------------------------|---------------------------|---|
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим <*>            | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим                | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций   |
|       |                              | Цефотаксим + [сульбактам] | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения   |
|       |                              | цефтазидим                | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций   |
|       |                              | цефтриаксон               | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инфузий;<br>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;<br>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;   |

|       |   |                           |  |
|-------|---|---------------------------|--|
|       |   |                           | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения   |
| J01DI | другие цефалоспорины и пенымы   | цефтазидим + [авибактам]  | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий   |
|       |   | цефтаролина фосамил       | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий   |
|       |   | цефтолозан + [тазобактам] | 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 стрептограммины                                      |                           |  |
| J01FA | макролиды   | азитромицин <*>           | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|       |   | джозамицин                | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | klarитромицин <*>         | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, 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;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инфузий и внутримышечного введения |
|       |   | гентамицин     | капли глазные;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения   |
|       |   | канамицин      | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения  |
|       |   | тобрамицин <*> | капли глазные;<br>капсулы с порошком для ингаляций;<br>раствор для ингаляций   |
| J01M  | антибактериальные препараты, производные хинолона |                |  |
| J01MA | фторхинолоны                                      | левофлоксацин  | капли глазные;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>капсулы   |
|       |   | ломефлоксацин  | капли глазные;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | моксифлоксацин | капли глазные;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | офлоксацин <*> | капли глазные;<br>капли глазные и ушные;<br>мазь глазная;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | спарфлоксацин  | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | ципрофлоксацин | капли глазные;<br>капли глазные и ушные;<br>капли ушные;<br>мазь глазная;<br>раствор для внутривенного введения;   |



|       |  |               |   |
|-------|--|---------------|---|
|       |  |               | раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой   |
| J01X  | другие антибактериальные препараты             |               |   |
| J01XA | антибиотики гликопептидной структуры           | ванкомицин    | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь;<br>порошок для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь;<br>порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь |
|       |  | телаванцин    | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
| J01XB | полимиксины                                    | полимиксин В  | порошок для приготовления раствора для инъекций;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций  |
| J01XD | производные имидазола                          | метронидазол  | раствор для инфузий;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты             | даптомицин    | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |  | линезолид     | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | тедизолид     | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | 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;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |

|       |   |                          |  |
|-------|---|--------------------------|--|
|       |   |                          | оболочкой  |
| J02AC | производные триазола                                  | вориконазол              | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | позаконазол              | суспензия для приема внутрь  |
|       |   | флуконазол <*>           | капсулы;<br>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин              | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий  |
|       |   | микафунгин               | 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;<br>гранулы кишечнорастворимые;<br>гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>гранулы с пролонгированным высвобождением;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для инфузий;<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| J04AB | антибиотики   | капреомицин              | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения   |
|       |   | рифабутин                | капсулы  |
|       |   | рифампицин               | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления   |

|       |  |  |   |
|-------|--|--|---|
|       |  |  | раствора для инъекций;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | цикloserин   | капсулы   |
| J04AC | гидразиды                                      | изониазид  | раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для инъекций и ингаляций;<br>таблетки |
| J04AD | производные тиокарбамида                       | протионамид  | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | этионамид  | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты          | бедаквилин   | таблетки  |
|       |  | деламанид  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | пиразинамид  | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой   |
|       |  | теризидон  | капсулы   |
|       |  | тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат                             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | этамбутол  | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>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;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол                   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин      | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | изониазид + рифампицин   | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | изониазид + этамбутол  | таблетки  |
|       |  | лемефлоксацин + 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 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   |
|       |   | нирматрелвир             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | нирматрелвир + ритонавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой             |
|       |   | ритонавир                | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |   | саквинавир               | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | фосампренавир            | суспензия для приема внутрь; 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                 |

|       |  |  |  |
|-------|--|--|--|
|       |  | зидовудин  | капсулы;<br>раствор для инфузий;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|       |  | ламивудин  | раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                     |
|       |  | ставудин   | капсулы  |
|       |  | телбивудин                                       | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | тенофовир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | тенофовира алафенамид                            | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | фосфазид   | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | эмтрицитабин                                     | капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | энтекавир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J05AG | нуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы   | доравирин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | невирапин  | суспензия для приема внутрь;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                      |
|       |  | элсульфавирин                                    | капсулы  |
|       |  | этравирин  | таблетки   |
|       |  | эфавиренз  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| J05AH | ингибиторы нейраминидазы                         | осельтамивир <*>                                 | капсулы  |
| J05AP | противовирусные препараты для лечения гепатита С | велпатасвир + софосбувир                         | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | глекапревир + пибрентасвир                       | гранулы, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                   |
|       |  | даклатасвир                                      | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир | таблеток набор   |
|       |  | рибавирин  | капсулы;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления           |

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  |  |  | суспензии для приема внутрь;<br>таблетки  |
|  |  | 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  |
|  |  | биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин                | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|  |  | доравирин + ламивудин + тенофовир                                | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|  |  | зидовудин + ламивудин  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|  |  | кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|  |  | лопинавир + ритонавир  | раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой            |
|  |  | рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин                            | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|  |  | тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин                         | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| (в ред. постановления Правительства Тюменской области от 31.03.2023 № 180-п) |  |  |   |
| J05AX  | прочие противовирусные препараты                                   | булевертид   | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения                   |
|  |  | гразопревир + элбасвир   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|  |  | долутегравир   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|  |  | имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты                         | капсулы   |
|  |  | кагоцел  | таблетки  |
|  |  | маравирок  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|  |  | молнупиравир   | капсулы   |
|  |  | ралтегравир  | таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой                    |
|  |  | ремдесивир   | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | умифеновир <*>   | капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;                             |

|       |  |  |   |
|-------|--|--|---|
|       |  | фавипиравир  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| J06   | иммунные сыворотки и иммуноглобулины     |  |   |
| J06A  | иммунные сыворотки                       |  |   |
| J06AA | иммунные сыворотки                       | антитоксин яда гадюки обыкновенной   |   |
|       |  | сыворотка противоботулиническая  |   |
|       |  | сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая |   |
|       |  | антитоксин дифтерийный   |   |
|       |  | антитоксин столбнячный   |   |
| 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;<br>раствор для внутримышечного введения   |
|       |  | иммуноглобулин человека противостафилококковый   |   |
|       |  | паливизумаб  | раствор для внутримышечного введения  |
| J07   | вакцины                                  | вакцины в соответствии с   |   |
|       |  | национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических          |   |
|       |  | прививок по эпидемическим показаниям   |   |

|       |  |   |   |
|-------|--|---|---|
|       |  | вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19 |   |
| J07A  | вакцины бактериальные                          |   |   |
| J07AF | вакцины дифтерийные                            | анатоксин дифтерийный   |   |
| J07AM | противостолбнячные вакцины                     | анатоксин дифтерийно-столбнячный                                |   |
|       |  | анатоксин столбнячный   |   |
| L     | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |   |   |
| L01   | противоопухолевые препараты                    |   |   |
| L01A  | алкилирующие средства                          |   |   |
| L01AA | аналоги азотистого иприта                      | бендамустин   | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий  |
|       |  | ифосфамид   | порошок для приготовления раствора для инфузий;<br>порошок для приготовления раствора для инъекций;<br>порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | мелфалан  | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | хлорамбуцил   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | циклофосфамид   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой |
|       |  |   |   |
| L01AB | алкилсульфонаты                                | бусульфан   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| L01AD | производные нитрозомочевины                    | кармустин   | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | ломустин  | капсулы   |
| L01AX | другие алкилирующие                            | дакарбазин  | лиофилизат для приготовления  |



|       |   |               |  |
|-------|---|---------------|--|
|       | средства  |               | раствора для внутривенного введения  |
|       |   | темозоломид   | капсулы;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
| L01B  | антиметаболиты  |               |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты  | метотрексат   | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для подкожного введения;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>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;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>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;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
|       |   | капецитабин   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | фторурацил    | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для внутрисосудистого введения;<br>раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения   |
|       |   | цитарабин     | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>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;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
| L01CB | производные подофиллотоксина                           | этопозид     | капсулы;<br>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;<br>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;<br>концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения   |
|       |  | доксорубицин | концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутривезикулярного введения;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения;<br>раствор для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения |
|       |  | идарубицин   | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>раствор для внутривенного введения   |
|       |  | митоксантрон | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | эпирубицин   | концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривезикулярного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривезикулярного введения и инфузий                               |
| 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  |
| L01X  | другие противоопухолевые препараты |                      |   |
| L01XA | препараты платины                  | карбоплатин          | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                                    | оксалиплатин         | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|       |                                    | цисплатин            | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для инъекций  |
| L01XB | метилгидразины                     | прокарбазин          | капсулы   |
| L01XC | моноклональные антитела            | авелумаб             | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                                    | 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   |
|       |                                    | дурвалумаб           | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                                    | изатуксимаб          | 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  |
|       |                          | пролголимаб          | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                          | рамуцирумаб          | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |                          | ритуксимаб           | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для подкожного введения                               |
|       |                          | трастузумаб          | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для подкожного введения |
|       |                          | трастузумаб эмтанзин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий                                     |
|       |                          | цетуксимаб           | раствор для инфузий   |
|       |                          | элотузумаб           | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий                                     |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | абемациклиб          | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                          | акалабрутиниб        | капсулы   |
|       |                          | акситиниб            | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                          | алектиниб            | капсулы   |
|       |                          | афатиниб             | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                          | бозутиниб            | 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;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                          | кабозантиниб         | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |                          | кобиметиниб          | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |

|       |                                    |                  |  |
|-------|------------------------------------|------------------|--|
|       |                                    | кризотиниб       | капсулы  |
|       |                                    | лапатиниб        | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | ленватиниб       | капсулы  |
|       |                                    | мидостаурин      | капсулы  |
|       |                                    | нилотиниб        | капсулы  |
|       |                                    | нинтеданиб       | капсулы мягкие   |
|       |                                    | осимертиниб      | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | пазопаниб        | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | палбоциклиб      | капсулы  |
|       |                                    | 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;<br>раствор для внутриглазного введения  |
|       |                                    | бортезомиб       | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
|       |                                    | венетоклакс      | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |                                    | висмодегиб       | капсулы  |
|       |                                    | гидроксикарбамид | капсулы  |
|       |                                    | иксазомиб        | капсулы  |
|       |                                    | иринотекан       | концентрат для приготовления   |

|       |  |   |  |
|-------|--|---|--|
|       |  |   | раствора для инфузий   |
|       |  | карфилзомиб   | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий  |
|       |  | митотан   | таблетки   |
|       |  | олапариб  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | пэгаспаргаза  | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий   |
|       |  | талазопариб   | капсулы  |
|       |  | 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;<br>таблетки  |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона    | бусерелин   | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия   |
|       |  | гозерелин   | имплантат;<br>капсула для подкожного введения пролонгированного действия   |
|       |  | лейпрорелин   | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;<br>лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением   |
|       |  | трипторелин   | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;<br>лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением;<br>лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;<br>порошок для приготовления суспензии |

|       |  |                      |  |
|-------|--|----------------------|--|
|       |  |                      | для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения  |
| L02B  | антагонисты гормонов и родственные соединения        |                      |  |
| L02BA | антиэстрогены  | тамоксифен           | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | фулвестрант          | раствор для внутримышечного введения   |
| L02BB | антиандрогены  | апалутамид           | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | бикалутамид          | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |  | флутамид             | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | энзалутамид          | капсулы  |
| L02BG | ингибиторы ароматазы                                 | анастрозол           | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон           | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | дегареликс           | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  |
| L03   | иммуностимуляторы                                    |                      |  |
| L03A  | иммуностимуляторы                                    |                      |  |
| L03AA | колониестимулирующие факторы                         | филграстим           | раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения  |
|       |  | эмпэгфилграстим      | раствор для подкожного введения  |
| L03AB | интерфероны  | интерферон альфа <*> | гель для местного и наружного применения;<br>капли назальные;<br>спрей назальный дозированный;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;<br>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;<br>лиофилизат для приготовления |

|       |                               |  |   |
|-------|-------------------------------|--|---|
|       |                               |  | суспензии для приема внутрь;<br>мазь для наружного и местного применения;<br>раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>суппозитории ректальные |
|       |                               | интерферон бета-1a                           | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>раствор для подкожного введения  |
|       |                               | интерферон бета-1b                           | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения   |
|       |                               | интерферон гамма                             | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;<br>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;<br>суппозитории вагинальные и ректальные;<br>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  |
|       |                               | тилорон                                      | капсулы;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| L04   | иммунодепрессанты             |  |   |
| L04A  | иммунодепрессанты             |  |   |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт                                    | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для подкожного введения   |



|       |  |                                 |   |
|-------|--|---------------------------------|---|
|       |  | алемтузумаб                     | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | апремиласт                      | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | барицитиниб                     | 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;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|       |  | кладрибин                       | таблетки  |
|       |  | лефлуномид                      | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | микофенолата мофетил            | капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | микофеноловая кислота           | таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой     |
|       |  | натализумаб                     | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | окрелизумаб                     | концентрат для приготовления раствора для инфузий   |
|       |  | сипонимод                       | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | терифлуномид                    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | тофациитиниб                    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|       |  | упадацитиниб                    | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой                                |
|       |  | финголимод                      | капсулы   |
|       |  | эверолимус                      | таблетки;<br>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;<br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий                 |
|       |                          | цертOLIзумаба пэгол | раствор для подкожного введения   |
|       |                          | этанерцепт          | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения   |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина  | анакинра            | раствор для подкожного введения   |
|       |                          | базиликсимаб        | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения  |
|       |                          | гуселькумаб         | раствор для подкожного введения   |
|       |                          | иксекизумаб         | раствор для подкожного введения   |
|       |                          | канакинумаб         | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения   |
|       |                          | левилимаб           | раствор для подкожного введения   |
|       |                          | нетакимаб           | раствор для подкожного введения   |
|       |                          | олокизумаб          | раствор для подкожного введения   |
|       |                          | рисанкизумаб        | раствор для подкожного введения   |
|       |                          | сарилумаб           | раствор для подкожного введения   |
|       |                          | секукинумаб         | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения   |
|       |                          | тоцилизумаб         | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для подкожного введения   |
|       |                          | устекинумаб         | раствор для подкожного введения   |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус          | капсулы;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>мазь для наружного применения |
|       |                          | циклоспорин         | капсулы;<br>капсулы мягкие;<br>концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>раствор для приема внутрь  |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн          | таблетки  |
|       |                          | диметилфумарат      | капсулы кишечнорастворимые  |
|       |                          | леналидомид         | капсулы   |
|       |                          | пирфенидон          | капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |

|       |   |                |   |
|-------|---|----------------|---|
|       |   | помалидомид    | капсулы   |
| M     | костно-мышечная система   |                |   |
| M01   | противовоспалительные и противоревматические препараты              |                |   |
| M01A  | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |                |   |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения               | диклофенак     | <p>капли глазные;<br/> капсулы кишечнорастворимые;<br/> капсулы с модифицированным высвобождением;<br/> раствор для внутримышечного введения;<br/> таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br/> таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;<br/> таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br/> таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br/> таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br/> таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br/> таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;<br/> таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;<br/> таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением</p> |
|       |   | кеторолак      | <p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br/> раствор для внутримышечного введения;<br/> таблетки;<br/> таблетки, покрытые оболочкой;<br/> таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>   |
| M01AE | производные пропионовой кислоты                                     | декскетопрофен | раствор для внутривенного и внутримышечного введения  |
|       |   | ибупрофен <*>  | <p>гель для наружного применения;<br/> гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;<br/> капсулы;<br/> крем для наружного применения;<br/> мазь для наружного применения;<br/> раствор для внутривенного введения;<br/> суппозитории ректальные;<br/> суппозитории ректальные (для детей);<br/> суспензия для приема внутрь;<br/> суспензия для приема внутрь (для</p>   |

|       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
|       |   |   | детей);<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой   |
|       |   | кетопрофен  | капсулы;<br>капсулы пролонгированного действия;<br>капсулы с модифицированным высвобождением;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инфузий и внутримышечного введения;<br>суппозитории ректальные;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>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;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций   |
|       |   | ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;<br>раствор для внутримышечного введения  |
| M03B  | миорелаксанты центрального действия           |   |   |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия    | баклофен  | раствор для интратекального введения;<br>таблетки   |
|       |   | tizанидин   | капсулы с модифицированным  |

|        |  |                      |  |
|--------|--|----------------------|--|
|        |  |                      | высвобождением;<br>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;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|        |  | золедроновая кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;<br>лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;<br>лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;<br>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  |
| M09AX  | прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы | нусинерсен           | раствор для интратекального введения   |
|        |  | рисдилам             | порошок для приготовления раствора для приема внутрь   |
| N      | нервная система  |                      |  |
| N 01   | анестетики   |                      |  |
| N 01A  | препараты для общей анестезии                                    |                      |  |
| N 01AB | галогенированные углеводороды                                    | галотан              | жидкость для ингаляций   |
|        |  | десфлуран            | жидкость для ингаляций   |
|        |  | севофлуран           | жидкость для ингаляций   |
| N 01AF | барбитураты  | тиопентал натрия     | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения  |
| N 01AH | опиоидные анальгетики  | тримеперидин         | раствор для инъекций;  |

|        |                                      |                                   |   |
|--------|--------------------------------------|-----------------------------------|---|
|        |                                      |                                   | таблетки  |
| N 01AX | 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;<br>эмульсия для инфузий  |
| N 01B  | местные анестетики                   |                                   |   |
| N 01BA | эферы аминокислоты                   | прокаин                           | раствор для инъекций  |
| N 01BB | амиды                                | бупивакаин                        | раствор для интратекального введения;<br>раствор для инъекций   |
|        |                                      | левобупивакаин                    | раствор для инъекций  |
|        |                                      | ропивакаин                        | раствор для инъекций  |
| N 02   | анальгетики                          |                                   |   |
| N 02A  | опиоиды                              |                                   |   |
| N 02AA | природные алкалоиды опия             | морфин                            | капсулы пролонгированного действия;<br>раствор для инъекций;<br>раствор для подкожного введения;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>раствор для приема внутрь |
|        |                                      | налоксон + оксикодон              | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой  |
| N 02AB | производные фенилпиперидина          | фентанил                          | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>трансдермальная терапевтическая система;<br>пластырь трансдермальный   |
| N 02AE | производные орипавина                | бупренорфин                       | раствор для инъекций  |
| N 02AX | другие опиоиды                       | пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин | таблетки защечные;<br>таблетки подъязычные  |
|        |                                      | тапентадол                        | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой   |
|        |                                      | трамадол                          | капсулы;<br>раствор для инъекций;<br>суппозитории ректальные;<br>таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным   |

|        |                                      |                           |   |
|--------|--------------------------------------|---------------------------|---|
|        |                                      |                           | высвобождением, покрытые пленочной оболочкой  |
| N 02B  | другие анальгетики и антипиретики    |                           |   |
| N 02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота | таблетки;<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;<br>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой             |
| N 02BE | анилиды                              | парацетамол <*>           | раствор для инфузий;<br>раствор для приема внутрь;<br>раствор для приема внутрь (для детей);<br>суппозитории ректальные;<br>суппозитории ректальные (для детей);<br>суспензия для приема внутрь;<br>суспензия для приема внутрь (для детей);<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N 03   | противоэпилептические препараты      |                           |   |
| N 03A  | противоэпилептические препараты      |                           |   |
| N 03AA | барбитураты и их производные         | бензобарбитал             | таблетки  |
|        |                                      | фенобарбитал              | таблетки;   |
| N 03AB | производные гидантоина               | фенитоин                  | таблетки  |
| N 03AD | производные сукцинимида              | этосуксимид               | капсулы   |
| N 03AE | производные бензодиазепина           | клоназепам                | таблетки  |
| N 03AF | производные карбоксамида             | карбамазепин              | таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой  |
|        |                                      | окскарбазепин             | суспензия для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N 03AG | производные жирных кислот            | вальпроевая кислота       | гранулы с пролонгированным высвобождением;<br>капли для приема внутрь;<br>капсулы кишечнорастворимые;<br>раствор для внутривенного введения;  |

|        |  |                       |   |
|--------|--|-----------------------|---|
|        |  |                       | сироп;<br>сироп (для детей);<br>таблетки, покрытые<br>кишечнорастворимой оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия,<br>покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным<br>высвобождением, покрытые пленочной<br>оболочкой |
| N 03AX | другие<br>противоэпилептические<br>препараты | бриварацетам          | таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой   |
|        |  | лакосамид             | раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой   |
|        |  | леветирацетам         | концентрат для приготовления<br>раствора для инфузий;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой  |
|        |  | перампанел            | таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой   |
|        |  | прегабалин            | капсулы   |
|        |  | топирамат             | капсулы;<br>таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой   |
| N 04   | противопаркинсоническ<br>ие препараты        |                       |   |
| N 04A  | антихолинергические<br>средства              |                       |   |
| N 04AA | третичные амины                              | бипериден             | раствор для внутривенного и<br>внутримышечного введения;<br>таблетки  |
|        |  | тригексифенидил       | таблетки  |
| N 04B  | дофаминергические<br>средства                |                       |   |
| N 04BA | допа и ее производные                        | леводопа + бенсеразид | капсулы;<br>капсулы с модифицированным<br>высвобождением;<br>таблетки;<br>таблетки диспергируемые   |
|        |  | леводопа + карбидопа  | таблетки  |
| N 04BB | производные<br>адамантиана                   | амантадин             | раствор для инфузий;<br>таблетки, покрытые пленочной<br>оболочкой   |
| N 04BC | агонисты дофаминовых<br>рецепторов           | пирибедил             | таблетки с контролируемым<br>высвобождением, покрытые<br>оболочкой;<br>таблетки с контролируемым<br>высвобождением, покрытые пленочной<br>оболочкой   |



|        |                                       |                |  |
|--------|---------------------------------------|----------------|--|
|        |                                       | прамипексол    | таблетки;<br>таблетки пролонгированного действия   |
| N 05   | психолептики                          |                |  |
| N 05A  | антипсихотические средства            |                |  |
| N 05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин | раствор для инфузий и внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой  |
|        |                                       | хлорпромазин   | драже;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N 05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин     | таблетки, покрытые оболочкой   |
|        |                                       | трифлуоперазин | раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|        |                                       | флуфеназин     | раствор для внутримышечного введения (масляный)  |
| N 05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перiciaзин     | капсулы;<br>раствор для приема внутрь  |
|        |                                       | тиоридазин     | таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N 05AD | производные бутирофенона              | галоперидол    | капли для приема внутрь;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>раствор для внутримышечного введения (масляный);<br>таблетки |
|        |                                       | дроперидол     | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инъекций  |
| N 05AE | производные индола                    | луразидон      | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|        |                                       | сертиндол      | таблетки, покрытые оболочкой   |
| N 05AF | производные тиоксантена               | зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный);<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|        |                                       | флупентиксол   | раствор для внутримышечного введения (масляный);<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |

|        |   |  |   |
|--------|---|--|---|
| N 05AH | диазепины,<br>оксазепины, тиазепины<br>и оксепины | кветиапин                              | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;<br>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой   |
|        |   | оланзапин                              | таблетки;<br>таблетки, диспергируемые в полости рта;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N 05AL | бензамиды   | сульпирид                              | капсулы;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N 05AX | другие<br>антипсихотические<br>средства           | карипразин                             | капсулы   |
|        |   | палиперидон                            | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия;<br>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой   |
|        |   | рисперидон                             | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки, диспергируемые в полости рта;<br>таблетки для рассасывания;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N 05B  | анксиолитики                                      |  |   |
| N 05BA | производные<br>бензодиазепина                     | бромдигидрохлорфенил-<br>бензодиазепин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки;<br>таблетки, диспергируемые в полости рта  |
|        |   | диазепам                               | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|        |   | лоразепам                              | таблетки, покрытые оболочкой  |
|        |   | оксазепам                              | таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| N 05BB | производные<br>дифенилметана                      | гидроксизин                            | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N 05C  | снотворные и<br>седативные средства               |  |   |
| N 05CD | производные<br>бензодиазепина                     | мидазолам                              | раствор для внутривенного и внутримышечного введения  |

|         |   |                             |   |
|---------|---|-----------------------------|---|
|         |   | нитразепам                  | таблетки  |
| N 05CF  | бензодиазепиноподобные средства   | зопиклон                    | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N 06    | психоаналептики   |                             |   |
| N 06A   | антидепрессанты   |                             |   |
| N 06AA  | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов   | амитриптилин                | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | имипрамин                   | драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | кломипрамин                 | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N 06AB  | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина   | пароксетин                  | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|         |   | сертралин                   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | флуоксетин                  | капсулы   |
| N 06AX  | другие антидепрессанты  | агомелатин                  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
|         |   | пипофезин                   | таблетки;   |
| N 06B   | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |                             |   |
| N 06BC  | производные ксантина  | кофеин                      | раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения   |
| "N 06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты  | винпоцетин                  | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой                                 |
|         |   | глицин                      | таблетки защечные; таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязычные  |
|         |   | метионил-глутамил-гистидил- | капли назальные   |

|        |  |  |   |
|--------|--|--|---|
|        |  | фенилаланил-пролил-глицил-пролин       |   |
|        |  | пирацетам                              | капсулы;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инфузий;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые оболочкой;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|        |  | полипептиды коры головного мозга скота | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения  |
|        |  | фонтурацетам                           | таблетки  |
|        |  | церебролизин                           | раствор для инъекций  |
|        |  | цитиколин                              | раствор для внутривенного и внутримышечного введения";  |
| N 06D  | препараты для лечения деменции                           |  |   |
| N 06DA | антихолинэстеразные средства                             | галантамин                             | капсулы пролонгированного действия;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
|        |  | ривастигмин                            | капсулы;<br>трансдермальная терапевтическая система;<br>раствор для приема внутрь   |
| N 06DX | другие препараты для лечения деменции                    | мемантин                               | капли для приема внутрь;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| N 07   | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |   |
| N 07A  | парасимпатомиметики                                      |  |   |
| N 07AA | антихолинэстеразные средства                             | неостигмина метилсульфат               | раствор для внутривенного и подкожного введения;<br>раствор для инъекций;<br>таблетки   |
|        |  | пиридостигмина бромид                  | таблетки  |
| N 07AX | прочие парасимпатомиметики                               | холина альфосцерат                     | капсулы;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для инфузий и внутримышечного введения;<br>раствор для приема внутрь   |
| N 07B  | препараты, применяемые при зависимостях                  |  |   |
| N 07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости       | налтрексон                             | капсулы;<br>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;  |

|        |  |  |   |
|--------|--|--|---|
|        |  |  | таблетки;<br>таблетки, покрытые оболочкой   |
| N 07C  | препараты для устранения головокружения                  |  |   |
| N 07CA | препараты для устранения головокружения                  | бетагистин   | капли для приема внутрь;<br>капсулы;<br>таблетки  |
| N 07X  | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |   |
| N 07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | раствор для внутривенного введения;<br>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой                      |
|        |  | тетрабеназин   | таблетки  |
|        |  | этилметилгидроксипиридина сукцинат                   | капсулы;<br>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>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  |
| P02    | 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;<br>таблетки;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой                         |
| P02CE  | производные имидазотиазола                               | леваamisол   | 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   | ксилومتазолин <*>            | 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; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
|       |  | формотерол                   | аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный  |
| R03AK | адренергические  | беклометазон + формотерол    | аэрозоль для ингаляций дозированный  |

|       |   |  |   |
|-------|---|--|---|
|       | средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств                    | будесонид + формотерол                               | капсулы с порошком для ингаляций набор;<br>порошок для ингаляций дозированный;<br>капсулы с порошком для ингаляций  |
|       |   | вилантерол + флутиказона фуроат                      | порошок для ингаляций дозированный  |
|       |   | салметерол + флутиказон                              | аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>капсулы с порошком для ингаляций;<br>порошок для ингаляций дозированный   |
| R03AL | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами | аклидиния бромид + формотерол                        | порошок для ингаляций дозированный  |
|       |   | вилантерол + умеклидиния бромид                      | порошок для ингаляций дозированный  |
|       |   | вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат | порошок для ингаляций дозированный  |
|       |   | гликопиррония бромид + индакатерол                   | капсулы с порошком для ингаляций  |
|       |   | ипратропия бромид + фенотерол <*>                    | аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>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;<br>аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;<br>спрей назальный дозированный;<br>суспензия для ингаляций         |
|       |   | будесонид <*>  | капсулы кишечнорастворимые;<br>порошок для ингаляций дозированный;<br>раствор для ингаляций;<br>спрей назальный дозированный;<br>суспензия для ингаляций дозированная |
| R03BB | антихолинергические средства  | аклидиния бромид                                     | порошок для ингаляций дозированный  |
|       |   | гликопиррония бромид                                 | капсулы с порошком для ингаляций  |
|       |   | ипратропия бромид <*>                                | аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>раствор для ингаляций   |
|       |   | тиотропия бромид                                     | капсулы с порошком для ингаляций;<br>раствор для ингаляций  |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов   | кромоглициевая кислота                               | аэрозоль для ингаляций дозированный;<br>капли глазные;<br>капсулы;  |

|       |   |                   |  |  |
|-------|---|-------------------|--|--|
|       |   |                   |  | спрей назальный дозированный   |
| R03D  | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |                   |  |  |
| R03DA | ксантины  | аминофиллин       |  | раствор для внутривенного введения;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки   |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | бенрализумаб      |  | раствор для подкожного введения  |
|       |   | меполизумаб       |  | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения  |
|       |   | омализумаб        |  | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;<br>раствор для подкожного введения  |
|       |   | реслизумаб        |  | концентрат для приготовления раствора для инфузий  |
| R05   | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний                     |                   |  |  |
| R05C  | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами                     |                   |  |  |
| R05CB | муколитические препараты  | амброксол <*>     |  | капсулы пролонгированного действия;<br>пастилки;<br>раствор для внутривенного введения;<br>раствор для приема внутрь;<br>раствор для приема внутрь и ингаляций;<br>сироп;<br>таблетки;<br>таблетки диспергируемые  |
|       |   | ацетилцистеин <*> |  | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;<br>гранулы для приготовления сиропа;<br>порошок для приготовления раствора для приема внутрь;<br>порошок для приема внутрь;<br>раствор для внутривенного введения и ингаляций;<br>раствор для приема внутрь;<br>сироп;<br>таблетки шипучие;<br>таблетки диспергируемые |
|       |   | дорназа альфа     |  | раствор для ингаляций  |
| R06   | антигистаминные средства системного действия  |                   |  |  |
| R06A  | антигистаминные   |                   |  |  |



|       |  |                        |   |
|-------|--|------------------------|---|
|       | средства системного действия                                 |                        |   |
| R06AA | эферы алкиламинов  | дифенгидрамин          | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>раствор для внутримышечного введения;<br>таблетки  |
| R06AC | замещенные этилендиамины                                     | хлоропирамин <*>       | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;<br>таблетки   |
| R06AE | производные пиперазина                                       | цетиризин <*>          | капли для приема внутрь;<br>сироп;<br>таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия          | лоратадин <*>          | сироп;<br>суспензия для приема внутрь;<br>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;<br>лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения |
| R07AX | прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания     | ивакафтор + лумакафтор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| 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   | капли глазные                       |
| S01EE | аналоги простагландинов  | тафлупрост  | капли глазные                       |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты                                       | бутиламиногидроксипропоксиф еноксиметил-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                         | бролуцизумаб  | раствор для внутриглазного введения |
|       |  | 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  | раствор для внутримышечного введения   |
| V03AC  | железосвязывающие препараты                                 | деферазирокс  | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой  |
| V03AE  | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии       | кальция полистиролсульфонат   | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь  |
|  |   | комплекс-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала                           | таблетки жевательные   |
|  |   | севеламер   | таблетки, покрытые пленочной оболочкой   |
| (в ред. постановления Правительства Тюменской области от 31.03.2023 № 180-п) |   |   |  |
| V03AF  | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат   | 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                          | аминокислоты для парентерального питания  |  |

|       |  |   |  |
|-------|--|---|--|
|       | полипептидами  |   |  |
|       |  | аминокислоты и их смеси                                     |  |
|       |  | кетоналоги 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 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                             |
|       |  | гадодиамид  | раствор для внутривенного введения                             |
|       |  | гадоксетовая кислота  | раствор для внутривенного введения                             |

|       |   |                            |  |
|-------|---|----------------------------|--|
|       |   | гадопентетовая кислота     | раствор для внутривенного введения                               |
|       |   | гадотеридол                | раствор для внутривенного введения                               |
|       |   | гадотеровая 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                               |

-----

<\*> Лекарственные препараты для обеспечения детей в возрасте до трех лет и детей из многодетных семей в возрасте до шести лет по рецептам врача бесплатно в соответствии с инструкцией по медицинскому применению

**Раздел 2. ПЕРЕЧЕНЬ ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ,  
ОТПУСКАЕМЫХ НАСЕЛЕНИЮ В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП  
НАСЕЛЕНИЯ И КАТЕГОРИЙ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ  
КОТОРЫХ ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОТПУСКАЮТСЯ  
ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ БЕСПЛАТНО**

| Медицинское изделие  | Код вида в номенклатурной классификации медицинских изделий |
|--|---|
| Иглы инсулиновые   | 137610  |
| Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови      | 248900  |
| Шприц-ручка  | 136320  |
| Катетер типа Пеццера (для хронических урологических больных) |   |
| Инфузионные наборы к инсулиновой помпе <*>                   | 351940  |
| Резервуары к инсулиновой помпе <*>                           | 207670  |
| Система для непрерывного мониторинга глюкозы <*>             |   |

<\*> Медицинские изделия для обеспечения детей с сахарным диабетом 1 типа по рецептам врачей бесплатно

**Раздел 3. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ**

| N п/п | Наименование изделия                         |
|-------|--|
| 1     | Глазной протез стеклянный                    |
| 2     | Глазной протез пластмассовый                 |
| 3     | Вискоэластик                                 |
| 4     | Аллоплант                                    |
| 5     | Сетчатые импланты для герниопластики         |
| 6     | Гомоткани (склера, хрящи)                    |
| 7     | Инфузионные наборы к инсулиновой помпе       |
| 8     | Резервуары к инсулиновой помпе               |
| 9     | Система для непрерывного мониторинга глюкозы |

**Раздел 4. ПЕРЕЧЕНЬ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ПРИМЕНЯЕМЫХ  
ДЛЯ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ В СТОМАТОЛОГИИ**

| N п/п | Наименование материала   |
|-------|--|
| 1     | Лечебные подкладочные материалы отечественного производства  |
| 2     | Материалы для временных пломб отечественного производства  |
| 3     | Материалы для постоянных пломб отечественного производства: стоматологические цементы - силикатные, силикофосфатные; цинк-фосфатные; стеклоиномерные цементы (СИЦ); композитные материалы химического отверждения, амальгама, материалы из фотополимеров               |
| 4     | Материалы для постоянного пломбирования каналов отечественного производства, в том числе гуттаперчевые штифты, паста   |
| 5     | Материалы для временного пломбирования корневых каналов отечественного производства  |
| 6     | Материалы для эндодонтии - для инструментальной и медикаментозной обработки корневых каналов отечественного производства   |
| 7     | Материалы для профилактической стоматологии отечественного производства - фтор лаки, жидкости; полировальные пасты, таблетки для окрашивания зубного налета; анестезирующие гели, аэрозоли; жидкость для серебрения зубной эмали, реминерализующие препараты, герметик |

## КАТЕГОРИИ ГРАЖДАН, ИМЕЮЩИХ ПРАВО НА ОБЕСПЕЧЕНИЕ СЛУХОВЫМИ АППАРАТАМИ

В соответствии с Законом Тюменской области от 28.12.2004 № 331 «О социальной поддержке отдельных категорий граждан в Тюменской области» обеспечению слуховыми аппаратами подлежат:

1. Пациенты, являющиеся инвалидами и имеющие тугоухость (нарушение сенсорных функций слуха) менее 3 степени с двух сторон (потеря слуха менее 56 дБ на лучше слышащее ухо).

2. Категории лиц, предусмотренные статьями 14 - 19 Федерального закона от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах», не подлежащих обеспечению слуховыми аппаратами согласно приказу Министерства труда и социальной защиты РФ от 05.03.2021 № 106н «Об утверждении перечня показаний и противопоказаний для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации».

3. Граждане, не являющиеся инвалидами и не относящиеся к категориям ветеранов, предусмотренным статьями 14 - 19 Федерального закона от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах», проживающие в Тюменской области:

а) дети в возрасте до 18 лет;

б) лица, получающие страховую пенсию по старости в соответствии с Федеральными законами от 28.12.2013 № 400-ФЗ «О страховых пенсиях» или от 15.12.2001 № 166-ФЗ «О государственном пенсионном обеспечении в Российской Федерации»;

в) лица, проработавшие в тылу в период с 22 июня 1941 года по 9 мая 1945 года не менее шести месяцев, исключая период работы на временно оккупированных территориях СССР, либо награжденные орденами или медалями СССР за самоотверженный труд в период Великой Отечественной войны;

г) реабилитированные лица, получающие страховую пенсию в соответствии с Федеральными законами от 28.12.2013 № 400-ФЗ «О страховых пенсиях» или от 15.12.2001 № 166-ФЗ «О государственном пенсионном обеспечении в Российской Федерации»;

д) лица, удостоенные звания Героя Советского Союза, Героя Российской Федерации или награжденные орденом Славы трех степеней;



е) лица, удостоенные звания Героя Социалистического Труда, Героя Труда Российской Федерации или награжденные орденом Трудовой Славы трех степеней;

ж) родители военнослужащих, погибших (умерших) в период прохождения военной службы по призыву при исполнении обязанностей военной службы.

## **КАТЕГОРИИ ГРАЖДАН, ИМЕЮЩИХ ПРАВО НА ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГЛАЗНЫМИ ПРОТЕЗАМИ**

В соответствии с Законом Тюменской области от 28.12.2004 № 331 «О социальной поддержке отдельных категорий граждан в Тюменской области» обеспечению глазными протезами подлежат пациенты, признанные нуждающимися в глазном протезировании по медицинским показаниям: полный анофтальм и субатрофия глазного яблока одного или обоих глаз:

1. Проживающие в Тюменской области инвалиды и категории лиц, предусмотренные статьями 14 - 19 Федерального закона от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах», не подлежащих обеспечению глазными протезами согласно приказу Министерства труда и социальной защиты РФ от 05.03.2021 № 106н «Об утверждении перечня показаний и противопоказаний для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации».

2. Проживающие в Тюменской области граждане, не являющиеся инвалидами и не относящиеся к категориям ветеранов, предусмотренным статьями 14 - 19 Федерального закона от 12.01.1995 № 5-ФЗ «О ветеранах».

**СРЕДНИЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ НОРМАТИВЫ  
ОБЪЕМА ОКАЗАНИЯ И СРЕДНИЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ НОРМАТИВЫ ФИНАНСОВЫХ ЗАТРАТ  
НА ЕДИНИЦУ ОБЪЕМА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 2024 - 2026 ГОДЫ**

**1. За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов**

| Виды и условия оказания медицинской помощи  | Единица измерения | 2024  |  | 2025  |  | 2026  |  |
|---|-------------------|---|--|---|--|---|--|
|   |                   | Средние территориальные нормативы объема медицинской помощи | Средние территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб. | Средние территориальные нормативы объема медицинской помощи | Средние территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб. | Средние территориальные нормативы объема медицинской помощи | Средние территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб. |
|   |                   | 2   | 3  | 4   | 5  | 6   | 7  |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь  | вызов             | 0,0141  | 9 187,43   | 0,0141  | 9 763,03   | 0,0141  | 9 995,27   |
| а) за счет средств бюджета Тюменской области  | вызов             | 0,0037  | 4 066,92   | 0,0037  | 4 321,34   | 0,0037  | 4 577,99   |
| б) в том числе передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области в рамках программы ОМС, превышающей базовую | вызов             | 0,0104  | 11 017,59  | 0,0104  | 11 707,99  | 0,0104  | 11 931,51  |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации   | вызов             | 0,0001  | 8 387,15   | 0,0001  | 8 764,56   | 0,0001  | 9 158,99   |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь   | X                 | X   | X  | X   | X  | X   | X  |

|   |                |         |           |         |           |         |   |   |  |  |  |  |         |           |
|---|----------------|---------|-----------|---------|-----------|---------|---|---|--|--|--|--|---------|-----------|
| 2.1 в амбулаторных условиях:  | X              |         |           |         |           |         | X | X |  |  |  |  | X       |           |
| 2.1.1 с профилактической и иными целями <1>   | посещение      | 0,5800  | 906,61    | 0,58    | 909,45    | 0,58    |   |   |  |  |  |  | 0,58    | 916,38    |
| а) за счет средств бюджета Тюменской области  | посещение      | 0,1717  | 1 993,55  | 0,1710  | 2 010,86  | 0,1710  |   |   |  |  |  |  | 0,1710  | 2 024,88  |
| б) в том числе передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области в рамках программы ОМС, превышающей базовую | посещения      | 0,4083  | 449,26    | 0,4090  | 448,74    | 0,4090  |   |   |  |  |  |  | 0,4090  | 452,71    |
| 2.1.2 в связи с заболеваниями-обращениями <2>   | обращение      | 0,1150  | 2 893,40  | 0,115   | 2 905,65  | 0,115   |   |   |  |  |  |  | 0,115   | 2 933,06  |
| а) за счет средств бюджета Тюменской области  | обращение      | 0,0447  | 5 291,06  | 0,045   | 5 321,38  | 0,045   |   |   |  |  |  |  | 0,045   | 5 372,88  |
| б) в том числе передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области в рамках программы ОМС, превышающей базовую | обращение      | 0,0703  | 1 369,78  | 0,070   | 1 370,53  | 0,070   |   |   |  |  |  |  | 0,070   | 1 382,64  |
| 2.2 В условиях дневных стационаров <3>  | случай лечения | 0,00098 | 30 521,84 | 0,00098 | 30 538,60 | 0,00098 |   |   |  |  |  |  | 0,00098 | 30 808,71 |
| а) за счет средств бюджета Тюменской области  | случай лечения | 0,00000 | 0,00      | 0,00000 | 0,00      | 0,00000 |   |   |  |  |  |  | 0,000   | 0,00      |
| б) в том числе передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области в рамках программы ОМС, превышающей базовую | случай лечения | 0,00098 | 30 521,84 | 0,00098 | 30 538,60 | 0,00098 |   |   |  |  |  |  | 0,00098 | 30 808,71 |

|   |                       |         |            |        |            |        |            |   |
|---|-----------------------|---------|------------|--------|------------|--------|------------|---|
| 3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь  | X                     | X       | X          | X      | X          | X      | X          | X |
| 3.1 В условиях дневных стационаров <3>  | случай лечения        | 0,00302 | 40 269,68  | 0,0030 | 40 629,57  | 0,0030 | 40 998,00  |   |
| а) за счет средств бюджета Тюменской области  | случай лечения        | 0,00108 | 42 635,04  | 0,0011 | 42 086,04  | 0,0011 | 42 483,12  |   |
| б) в том числе передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области в рамках программы ОМС, превышающей базовую | случай лечения        | 0,00194 | 39 029,32  | 0,0019 | 39 865,67  | 0,0019 | 40 218,24  |   |
| 3.2. в условиях круглосуточных стационаров  | случай госпитализаций | 0,0110  | 135 876,67 | 0,0110 | 135 881,59 | 0,0110 | 136 964,87 |   |
| а) за счет средств бюджета Тюменской области  | случай госпитализаций | 0,00775 | 157 423,06 | 0,0075 | 163 422,65 | 0,0075 | 164 694,52 |   |
| б) в том числе передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области в рамках программы ОМС, превышающей базовую | случай госпитализации | 0,0032  | 83 879,38  | 0,0035 | 76 734,70  | 0,0035 | 77 412,85  |   |
| 5. Паллиативная медицинская помощь:   |                       | X       | X          | X      | X          | X      | X          |   |
| 5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <4>, всего, в том числе:   | посещение             | 0,03    | 1 669,36   | 0,03   | 1 669,36   | 0,03   | 1 669,36   |   |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами   | посещение             | 0,022   | 838,04     | 0,022  | 838,04     | 0,022  | 838,04     |   |



|  | 1                     | 2        | 3        | 4        | 5        | 6        | 7        |
|--|-----------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь           | вызов                 | 0,29     | 4 105,93 | 0,29     | 4 360,36 | 0,29     | 4 617,01 |
| а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области                     | вызов                 | 0,29     | 4 066,92 | 0,29     | 4 321,34 | 0,29     | 4 577,99 |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | x                     | x        | x        | x        | x        | x        | x        |
| 2.1 В амбулаторных условиях <6>:   | x                     | x        | x        | x        | x        | x        | x        |
| 2.1.1 для проведения профилактических медицинских осмотров                     | комплексное посещение | 0,31141  | 2 514,99 | 0,31141  | 2 669,24 | 0,31141  | 2 824,81 |
| а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области                     | комплексное посещение | 0,31141  | 2 491,10 | 0,31141  | 2 645,34 | 0,31141  | 2 800,91 |
| 2.1.2 для проведения диспансеризации, всего, в том числе:                      | комплексное посещение | 0,388591 | 3 070,71 | 0,388591 | 3 258,99 | 0,388591 | 3 448,92 |
| а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области                     | комплексное посещение | 0,388591 | 3 041,54 | 0,388591 | 3 229,80 | 0,388591 | 3 419,73 |
| для проведения углубленной диспансеризации                                     | комплексное посещение | 0,05076  | 1 321,83 | 0,05076  | 1 402,90 | 0,05076  | 1 484,63 |

|   |                       |          |          |          |          |          |          |
|---|-----------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области  | комплексное посещение | 0,050758 | 1 309,27 | 0,05076  | 1 390,33 | 0,05076  | 1 472,07 |
| 2.1.3 для посещений с иными целями <1>  | посещение             | 2,133264 | 433,12   | 2,133264 | 459,70   | 2,133264 | 486,50   |
| а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области  | посещение             | 2,133264 | 429,01   | 2,133264 | 455,59   | 2,133264 | 482,39   |
| 2.1.4 в неотложной форме  | посещение             | 0,54     | 938,89   | 0,54     | 996,49   | 0,54     | 1 054,54 |
| а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области  | посещение             | 0,54     | 929,97   | 0,54     | 987,57   | 0,54     | 1 045,61 |
| 2.1.5 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования <2> | обращение             | 1,788055 | 2 214,04 | 1,788055 | 2 342,79 | 1,788055 | 2 474,96 |
| а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области  | обращение             | 1,787700 | 2 080,44 | 1,787700 | 2 209,21 | 1,787700 | 2 341,40 |
| б) за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых в установленном порядке в бюджет территориального фонда ОМС Тюменской  | обращение             | 0,000355 | x        | 0,000355 | x        | 0,000355 | x        |



|  |                         |          |          |          |          |          |          |
|--|-------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| области по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение) <3>  | исследование            | 0,074674 | 3 344,66 | 0,074674 | 3 480,69 | 0,074674 | 3 617,83 |
|  | компьютерная томография |          |          |          |          |          |          |
| а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области   | исследование            | 0,050465 | 3 251,15 | 0,050465 | 3 452,43 | 0,050465 | 3 655,37 |
|  | исследование            |          |          |          |          |          |          |
| б) за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых в установленном порядке в бюджет территориального фонда ОМС Тюменской области по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение) | исследование            | 0,024209 | 3 539,58 | 0,024209 | 3 539,60 | 0,024209 | 3 539,60 |
|  | исследование            |          |          |          |          |          |          |
| магнитно-резонансная томография  | исследование            | 0,020657 | 3 944,24 | 0,020657 | 4 186,06 | 0,020657 | 4 429,92 |
|  | исследование            |          |          |          |          |          |          |
| а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области   | исследование            | 0,018179 | 4 439,33 | 0,018179 | 4 714,10 | 0,018179 | 4 991,21 |
|  | исследование            |          |          |          |          |          |          |
| б) за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых в установленном порядке в бюджет территориального   | исследование            | 0,002478 | 312,36   | 0,002478 | 312,45   | 0,002478 | 312,45   |
|  | исследование            |          |          |          |          |          |          |

|  |  |              |          |          |          |          |          |          |          |          |
|--|--|--------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| фонда ОМС Тюменской области по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение)  | исследование ультразвуковое                                |              |          |          |          |          |          |          | 744,44   |          |
|  | исследование сердечно-сосудистой системы                   | 0,094890     | 662,82   | 0,094890 | 703,41   | 0,094890 |          | 0,094890 |          |          |
|  | а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области | исследование | 0,094890 | 656,52   | 0,094890 | 697,11   | 0,094890 |          | 0,094890 | 738,15   |
|  | эндоскопическое диагностическое исследование               | исследование | 0,037656 | 1 981,52 | 0,037656 | 2 042,70 | 0,037656 |          | 0,037656 | 2 104,42 |
|  | а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области | исследование | 0,030918 | 1 203,85 | 0,030918 | 1 278,36 | 0,030918 |          | 0,030918 | 1 353,53 |
| б) за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых в установленном порядке в бюджет территориального фонда ОМС Тюменской области по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение) | исследование   | 0,006738     | 5 549,97 | 0,006738 | 5 549,98 | 0,006738 |          | 0,006738 | 5 549,98 |          |

|  |              |          |           |          |           |          |           |
|--|--------------|----------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний   | исследование | 0,001120 | 10 206,58 | 0,001120 | 10 832,36 | 0,001120 | 11 463,55 |
| а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области   | исследование | 0,001120 | 10 109,64 | 0,001120 | 10 735,36 | 0,001120 | 11 366,53 |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии  | исследование | 0,017670 | 2 513,78  | 0,017670 | 2 646,48  | 0,017670 | 2 780,33  |
| а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области   | исследование | 0,015192 | 2 493,22  | 0,015192 | 2 647,56  | 0,015192 | 2 803,24  |
| б) за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых в установленном порядке в бюджет территориального фонда ОМС Тюменской области по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение) | исследование | 0,002478 | 2 639,83  | 0,002478 | 2 639,86  | 0,002478 | 2 639,86  |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)   | исследование | 0,102779 | 487,24    | 0,102779 | 517,15    | 0,102779 | 547,29    |

|  |                       |          |          |          |           |          |          |           |
|--|-----------------------|----------|----------|----------|-----------|----------|----------|-----------|
| а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области | исследование          | 0,102779 | 482,61   | 0,102779 | 512,52    | 0,102779 | 0,102779 | 542,66    |
| 2.1.6 диспансерное наблюдение                              | комплексное посещение | 0,261736 | 2 503,43 | 0,261736 | 2 656,90  | 0,261736 | 0,261736 | 2 811,69  |
| а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области | комплексное посещение | 0,261736 | 2 479,65 | 0,261736 | 2 633,10  | 0,261736 | 0,261736 | 2 787,90  |
| 2.1.6.1 онкологические заболевания                         | комплексное посещение | 0,045050 | 3 527,76 | 0,045050 | 3 744,05  | 0,045050 | 0,045050 | 3 962,22  |
| а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области | комплексное посещение | 0,045050 | 3 494,24 | 0,045050 | 3 710,52  | 0,045050 | 0,045050 | 3 928,70  |
| 2.1.6.2 сахарный диабет                                    | комплексное посещение | 0,059800 | 1 331,93 | 0,059800 | 1 413,56  | 0,059800 | 0,059800 | 1 495,95  |
| а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области | комплексное посещение | 0,059800 | 1 319,28 | 0,059800 | 1 400,90  | 0,059800 | 0,059800 | 1 483,30  |
| 2.1.6.3 болезни системы кровообращения                     | комплексное посещение | 0,125210 | 2 961,71 | 0,125210 | 3 143,30  | 0,125210 | 0,125210 | 3 326,45  |
| а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области | комплексное посещение | 0,125210 | 2 933,57 | 0,125210 | 3 115,16  | 0,125210 | 0,125210 | 3 298,30  |
| 2.2 в условиях дневных стационаров                         | случай лечения        | X        | X        | 0,034816 | 21 467,96 | 0,034816 | 0,034816 | 22 496,67 |
| а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области | случай лечения        | X        | X        | 0,034816 | 21 273,56 | 0,034816 | 0,034816 | 22 302,27 |

|  |                |          |            |   |   |   |   |   |
|--|----------------|----------|------------|---|---|---|---|---|
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | случай лечения | 0,070478 | 29 986,30  | X | X | X | X | X |
| а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области   | случай лечения | 0,070478 | 29 701,41  | X | X | X | X | X |
| 3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»  | случай лечения | 0,010964 | 85 944,70  | X | X | X | X | X |
| а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области   | случай лечения | 0,010964 | 85 944,70  | X | X | X | X | X |
| 3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении <3>:  | случай         | 0,000560 | 120 570,16 | X | X | X | X | X |
| а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области   | случай         | 0,000560 | 120 570,16 | X | X | X | X | X |
| 3.3 для оказания медицинской помощи с вирусным гепатитом С (за исключением федеральных медицинских организаций)  | случай лечения | 0,000277 | 158 694,74 | X | X | X | X | X |
| а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области   | случай лечения | 0,000277 | 158 694,74 | X | X | X | X | X |





|   |                       |          |           |          |           |          |           |
|---|-----------------------|----------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|
| а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области  | случай лечения        | 0,002601 | 28 278,83 | 0,002601 | 29 690,84 | 0,002601 | 31 126,66 |
| 5.3 специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях стационара, в том числе: | случай госпитализации | 0,005426 | 52 760,01 | 0,005426 | 55 837,29 | 0,005426 | 58 945,23 |
| а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области  | случай госпитализации | 0,005426 | 52 258,77 | 0,005426 | 55 335,90 | 0,005426 | 58 443,83 |

<1> Включая 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, посещения центров амбулаторной онкологической помощи;

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

<3> Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении в 2024 году — 0,000915 случая на 1 застрахованное лицо, в том числе:

- для медицинской помощи в условиях дневных стационаров за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджета ТФОМС Тюменской области — 0,00056 случаев на 1 застрахованное лицо;

- для медицинской помощи в амбулаторных условиях при экстракорпоральном оплодотворении методом криопереноса за счет средств межбюджетных трансфертов бюджета Тюменской области на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС - 0,000355 случаев на 1 застрахованное лицо;

<4> Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности.



**3. Прогнозный объем специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и в условиях дневного стационара федеральными медицинскими организациями за счет средств бюджета Федерального фонда в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования**

| Виды и условия оказания медицинской помощи   | Единица измерения на 1 застрахованное лицо | 2023 год                                    |   | 2024 год                                    |   | 2025 год |          |
|--|--|---|---|---|---|----------|----------|
|  |  | Средние нормативы объема медицинской помощи | Средние нормативы объема медицинской помощи | Средние нормативы объема медицинской помощи | Средние нормативы объема медицинской помощи |          |          |
| 1. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе: | случаев лечения                            | 0,002777                                    |   |   |   |          |          |
| 1.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»  | случаев лечения                            | 0,000762                                    |   |   |   |          |          |
| 1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении   | случаев лечения                            | 0,000075                                    |   |   |   |          |          |
| 2 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации:  | X  | X   | X   | X   | X   | X        | X        |
| 2.1. в условиях дневных стационаров всего, в том числе:  | случаев лечения                            |   | 0,002777                                    |   | 0,002777                                    |          | 0,002777 |
| 2.1.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»  | случаев лечения                            |   |   |   | 0,000762                                    |          | 0,000762 |
| 2.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении  | случаев                                    |   |   |   | 0,000075                                    |          | 0,000075 |
| 2.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:  | случаев госпитализации                     | 0,012058                                    |   |   | 0,012058                                    |          | 0,012058 |
| 2.2.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»  | случаев госпитализации                     | 0,001610                                    |   |   | 0,001610                                    |          | 0,001610 |
| 3. Медицинская реабилитация  | X  | X   | X   | X   | X   | X        | X        |
| 3.1 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)   | случаев лечения                            | 0,000127                                    |   |   | 0,000127                                    |          | 0,000127 |
| 3.2 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара  | случаев госпитализации                     | 0,001250                                    |   |   | 0,001250                                    |          | 0,001250 |

**СВОДНЫЙ РАСЧЕТ  
СТОИМОСТИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ, ВКЛЮЧАЮЩЕЙ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНУЮ ПРОГРАММУ ОМС**

**1. Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2024 год**

| Виды и условия оказания медицинской помощи  | N строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы |                     | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения |                     |             |
|---|----------|-------------------|---|---|--|---------------------|--|---------------------|-------------|
|   |          |                   |   |   | руб.   |                     | тыс. руб.  |                     | в % к итогу |
|   |          |                   |   |   | за счет средств бюджета субъекта РФ                          | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета субъекта РФ  | за счет средств ОМС |             |
|   | 1        | 2                 | 3   | 4   | 5  | 6                   | 7  | 8                   | 9           |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет бюджета Тюменской области, в том числе <1>:  | 01       | X                 | X   | X   | 10 756,40  | X                   | 17 370 512,7   | X                   | 33,7        |
| 1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <2>, в том числе: | 02       | вызов             | 0,0037  | 4 066,92  | 15,11  | X                   | 24 401,6   | X                   | X           |

|   |      |                |         |           |        |   |           |   |   |
|---|------|----------------|---------|-----------|--------|---|-----------|---|---|
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | 03   | вызов          | 0,0037  | 4 066,92  | 15,11  | X | 24 401,6  | X | X |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации   | 04   | вызов          | X       | X         | X      | X | X         | X | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:   | 05   | X              | X       | X         | X      | X | X         | X | X |
| 2.1 в амбулаторных условиях:  | 06   | X              | X       | X         | X      | X | X         | X | X |
| 2.1.1 с профилактической и иными целями <3>, в том числе:   | 07   | посещение      | 0,1717  | 1 993,55  | 342,29 | X | 552 768,0 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | 07.1 | посещение      | 0,0100  | 429,01    | 4,28   | X | 6 907,9   | X | X |
| 2.1.2 в связи с заболеваниями-обращений < 4>, в том числе:  | 08   | обращение      | 0,0447  | 5 291,06  | 236,51 | X | 381 940,2 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | 08.1 | обращение      | X       | X         | X      | X | X         | X | X |
| 2.2 в условиях дневных стационаров <5>, в том числе:  | 09   | случай лечения | 0       | 0,00      | 0,00   | X | 0,00      | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам   | 09.1 | случай лечения | X       | X         | X      | X | X         | X | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская | 10   | случай лечения | 0,00108 | 42 635,04 | 46,05  | X | 74 355,5  | X | X |

|   |      |                       |         |  |            |  |          |  |   |  |  |             |  |  |  |  |  |   |   |   |   |
|---|------|-----------------------|---------|--|------------|--|----------|--|---|--|--|-------------|--|--|--|--|--|---|---|---|---|
| помощь) <5>, в том числе:   |      |                       |         |  |            |  |          |  |   |  |  |             |  |  |  |  |  |   |   |   |   |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам                                   | 10.1 | случай лечения        | X       |  | X          |  | X        |  | X |  |  | X           |  |  |  |  |  |   | X |   | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь                      | 11   | X                     | X       |  | X          |  | X        |  | X |  |  | X           |  |  |  |  |  |   | X |   | X |
| 4.1 в условиях дневных стационаров <5>, в том числе:  | 12   | случай лечения        | 0       |  | 42 635,04  |  | 46,05    |  | X |  |  | 74 355,5    |  |  |  |  |  | X |   | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам                                   | 12.1 | случай лечения        | X       |  | X          |  | X        |  | X |  |  | X           |  |  |  |  |  | X |   | X | X |
| 4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:   | 13   | случай госпитализаций | 0,00775 |  | 157 423,06 |  | 1 220,03 |  | X |  |  | 1 970 149,4 |  |  |  |  |  | X |   | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам                                   | 13.1 | случай госпитализаций | 0,0020  |  | 47 908,18  |  | 93,42    |  | X |  |  | 150 575,6   |  |  |  |  |  | X |   | X | X |
| 5. Паллиативная медицинская помощь:   | 14   | X                     | X       |  | X          |  | X        |  | X |  |  | X           |  |  |  |  |  | X |   | X | X |
| 5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <8>, всего, в том числе: | 15   | посещение             | 0,03    |  | 1 669,36   |  | 50,08    |  | X |  |  | 80 875,3    |  |  |  |  |  | X |   | X | X |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 15.1 | посещение             | 0,022   |  | 838,04     |  | 18,44    |  | X |  |  | 29 773,9    |  |  |  |  |  | X |   | X | X |
| посещения на дому выездными   | 15.2 | посещение             | 0,008   |  | 3 955,53   |  | 31,64    |  | X |  |  | 51 101,4    |  |  |  |  |  | X |   | X | X |



|   |          |                                  |          |          |   |          |   |             |   |
|---|----------|----------------------------------|----------|----------|---|----------|---|-------------|---|
| 2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них:   | 23.1     | посещения/ комплексные посещения | 3,24     | 952,31   | X | 3 083,38 | X | 4 977 766,9 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)   | 23.1.1   | комплексное посещение            | 0,31141  | 2 514,99 | X | 783,20   | X | 1 264 191,8 | X |
| для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:  | 23.1.2   | комплексное посещение            | 0,388591 | 3 070,71 | X | 1 193,26 | X | 1 926 071,2 | X |
| для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)   | 23.1.2.1 | комплексное посещение            | 0,05076  | 1 321,83 | X | 67,10    | X | 108 297,4   | X |
| для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)   | 23.1.3   | посещения                        | 2,541564 | 435,72   | X | 1 107,40 | X | 1 787 503,9 | X |
| 2.1.2 в неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)   | 23.2     | посещение                        | 0,54     | 938,89   | X | 507,00   | X | 818 369,4   | X |
| 2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 23.3     | обращение                        | 1,858355 | 2 182,10 | X | 4 055,13 | X | 6 545 529,9 | X |
| компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)  | 23.3.1   | исследования                     | 0,074674 | 3 344,66 | X | 249,76   | X | 403 145,0   | X |

|  |        |                       |          |           |   |        |   |             |   |
|--|--------|-----------------------|----------|-----------|---|--------|---|-------------|---|
| магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)   | 23.3.2 | исследования          | 0,020657 | 3 944,24  | X | 81,47  | X | 131 512,7   | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)   | 23.3.3 | исследования          | 0,094890 | 662,82    | X | 62,90  | X | 101 521,0   | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)  | 23.3.4 | исследования          | 0,037656 | 1 981,52  | X | 74,62  | X | 120 440,8   | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)  | 23.3.5 | исследования          | 0,001120 | 10 206,58 | X | 11,43  | X | 18 453,5    | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6) | 23.3.6 | исследования          | 0,017670 | 2 513,78  | X | 44,42  | X | 71 698,0    | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)  | 23.3.7 | исследования          | 0,102779 | 487,24    | X | 50,08  | X | 80 832,5    | X |
| 2.1.4 диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4), в том числе по поводу:   | 23.4   | комплексное посещение | 0,261736 | 2 503,43  | X | 655,24 | X | 1 057 645,8 | X |
| 2.1.4.1 онкологических заболеваний (сумма строк 39.4.1   | 23.4.1 | комплексное посещение | 0,045050 | 3 527,76  | x | 158,93 | x | 256 527,9   | x |





|   |      |                       |          |            |   |          |   |   |   |   |              |   |   |   |   |   |   |
|---|------|-----------------------|----------|------------|---|----------|---|---|---|---|--------------|---|---|---|---|---|---|
| 24.2+27.2)  |      |                       |          |            |   |          |   |   |   |   |              |   |   |   |   |   |   |
| 3.3) для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (за исключениями федеральных медицинских организаций) (сумма строк )                    | 25.3 | случай лечения        | 0,000277 | 158 694,63 | X | 43,96    | X | X | X | X | 70 936,5     |   |   |   |   |   |   |
| 4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:  | 26   | X                     | X        | X          | X | X        | X | X | X | X | X            | X | X | X | X | X | X |
| 4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43+57+73), включая <5> :   | 27   | случай лечения        | X        | X          | X | X        | X | X | X | X | X            | X | X | X | X | X | X |
| 4.1.1 медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1):   | 27.1 | случай лечения        | X        | X          | X | X        | X | X | X | X | X            | X | X | X | X | X | X |
| 4.1.2 медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)   | 27.2 | случай                | X        | X          | X | X        | X | X | X | X | X            | X | X | X | X | X | X |
| 4.1.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (за исключениями федеральных медицинских организаций) (сумма строк 43.3 + 57.3 + 73.3) | 27.3 | случай лечения        | x        | x          | x | x        | x | x | x | x | x            | x | x | x | x | x | x |
| 4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44+58+74), в том  | 28   | случай госпитализации | 0,173958 | 49 020,92  | X | 8 527,59 | X | X | X | X | 13 764 680,9 |   |   |   |   |   |   |





|  |          |                                  |          |          |   |          |   |             |   |
|--|----------|----------------------------------|----------|----------|---|----------|---|-------------|---|
| 2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1+39.1.2 + 39.1.3), из них:  | 39.1     | посещения/ комплексные посещения | 2,83     | 1 014,98 | X | 2 872,39 | X | 4 637 199,1 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров   | 39.1.1   | комплексное посещение            | 0,311412 | 2 491,10 | X | 775,76   | X | 1 252 181,3 | X |
| для проведения дистансервизации, всего, в том числе:   | 39.1.2   | комплексное посещение            | 0,388591 | 3 041,54 | X | 1 181,92 | X | 1 907 772,5 | X |
| для проведения углубленной дистансервизации  | 39.1.2.1 | комплексное посещение            | 0,050758 | 1 309,27 | X | 66,46    | X | 107 268,5   | X |
| для посещений с иными целями   | 39.1.3   | посещения                        | 2,133264 | 429,01   | X | 915,19   | X | 1 477 245,3 | X |
| 2.1.2 в неотложной форме   | 39.2     | посещение                        | 0,54     | 929,97   | X | 502,18   | X | 810 594,4   | X |
| 2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 39.3     | обращение                        | 1,787700 | 2 080,44 | X | 3 719,20 | X | 6 003 307,3 | X |
| компьютерная томография  | 39.3.1   | исследования                     | 0,050465 | 3 251,15 | X | 164,07   | X | 264 828,9   | X |
| магнитно-резонансная томография  | 39.3.2   | исследования                     | 0,018179 | 4 439,33 | X | 80,70    | X | 130 263,3   | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы  | 39.3.3   | исследования                     | 0,094890 | 656,52   | X | 62,30    | X | 100 556,5   | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование   | 39.3.4   | исследования                     | 0,030918 | 1 203,85 | X | 37,22    | X | 60 079,3    | X |

|   |        |                       |          |           |   |        |   |             |   |
|---|--------|-----------------------|----------|-----------|---|--------|---|-------------|---|
| Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний  | 39.3.5 | исследования          | 0,001120 | 10 109,64 | X | 11,32  | X | 18 278,2    | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 39.3.6 | исследования          | 0,015192 | 2 493,22  | X | 37,88  | X | 61 138,7    | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)  | 39.3.7 | исследования          | 0,102779 | 482,61    | X | 49,60  | X | 80 064,5    | X |
| 2.1.4 диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:   | 39.4   | комплексное посещение | 0,261736 | 2 479,65  | X | 649,01 | X | 1 047 597,6 | X |
| 2.1.4.1 онкологических заболеваний  | 39.4.1 | комплексное посещение | 0,045050 | 3 494,24  | x | 157,42 | x | 254 090,7   | x |
| 2.1.4.2 сахарного диабета   | 39.4.2 | комплексное посещение | 0,059800 | 1 319,28  | x | 78,89  | x | 127 343,5   | x |
| 2.1.4.3 болезни системы кровообращения  | 39.4.3 | комплексное посещение | 0,125210 | 2 933,57  | x | 367,31 | x | 592 892,1   | x |
| 2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <5>, в том числе:   | 40     | случай лечения        | X        | X         | X | X      | X | X           | X |
| 2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»   | 40.1   | случай лечения        | X        | X         | X | X      | X | X           | X |
| 2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном   | 40.2   | случай                | X        | X         | X | X      | X | X           | X |









|   |        |                       |   |  |  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |
|---|--------|-----------------------|---|--|--|--|--|---|--|--|--|--|---|--|--|--|--|---|--|--|--|
| (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:  |        |                       |   |  |  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |
| компьютерная томография   | 53.3.1 | исследования          | X |  |  |  |  | X |  |  |  |  | X |  |  |  |  | X |  |  |  |
| магнитно-резонансная томография   | 53.3.2 | исследования          | X |  |  |  |  | X |  |  |  |  | X |  |  |  |  | X |  |  |  |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы   | 53.3.3 | исследования          | X |  |  |  |  | X |  |  |  |  | X |  |  |  |  | X |  |  |  |
| эндоскопическое диагностическое исследование  | 53.3.4 | исследования          | X |  |  |  |  | X |  |  |  |  | X |  |  |  |  | X |  |  |  |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний  | 53.3.5 | исследования          | X |  |  |  |  | X |  |  |  |  | X |  |  |  |  | X |  |  |  |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 53.3.6 | исследования          | X |  |  |  |  | X |  |  |  |  | X |  |  |  |  | X |  |  |  |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)  | 53.3.7 | исследования          | X |  |  |  |  | X |  |  |  |  | X |  |  |  |  | X |  |  |  |
| 2.1.4. дистансерное наблюдение, в том числе по поводу:  | 53.4   | комплексное посещение | X |  |  |  |  | X |  |  |  |  | X |  |  |  |  | X |  |  |  |
| 2.1.4.1 онкологических заболеваний  | 53.4.1 | комплексное посещение | X |  |  |  |  | X |  |  |  |  | X |  |  |  |  | X |  |  |  |

|  |        |                       |         |           |   |   |        |   |   |           |   |   |   |
|--|--------|-----------------------|---------|-----------|---|---|--------|---|---|-----------|---|---|---|
| 2.1.4.2 сахарного диабета  | 53.4.2 | комплексное посещение | X       | X         | X | X | X      | X | X | X         | X | X | X |
| 2.1.4.3 болезней системы кровообращения  | 53.4.3 | комплексное посещение | X       | X         | X | X | X      | X | X | X         | X | X | X |
| 2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <5>, в том числе:  | 54     | случаев лечения       | 0,00098 | 30 521,84 | X | X | 29,91  | X | X | 48 285,6  | X | X | X |
| 2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»  | 54.1   | случай лечения        | X       | X         | X | X | X      | X | X | X         | X | X | X |
| 2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении   | 54.2   | случай                | X       | X         | X | X | X      | X | X | X         | X | X | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации <5>, в том числе: | 55     | случай лечения        | 0,00292 | 36 173,65 | X | X | 105,63 | X | X | 170 486,4 | X | X | X |
| 3.1) для медицинской помощи по профилю «онкология»   | 55.1   | случай лечения        | X       | X         | X | X | X      | X | X | X         | X | X | X |
| 3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:   | 55.2   | случай                | X       | X         | X | X | X      | X | X | X         | X | X | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:  | 56     | X                     | X       | X         | X | X | X      | X | X | X         | X | X | X |
| 4.1 в условиях дневных   | 57     | случай лечения        | 0,00194 | 39 029,32 | X | X | 75,72  | X | X | 122 200,8 | X | X | X |







|   |        |                       |          |          |   |       |   |           |   |  |  |  |  |  |  |
|---|--------|-----------------------|----------|----------|---|-------|---|-----------|---|--|--|--|--|--|--|
| страхования:  |        |                       |          |          |   |       |   |           |   |  |  |  |  |  |  |
| компьютерная томография   | 69.3.1 | исследования          | 0,024209 | 3 539,58 | X | 85,69 | X | 138 316,1 | X |  |  |  |  |  |  |
| магнитно-резонансная томография   | 69.3.2 | исследования          | 0,002478 | 312,36   | X | 0,77  | X | 1 249,4   | X |  |  |  |  |  |  |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы   | 69.3.3 | исследования          | X        | X        | X | 0,60  | X | 964,5     | X |  |  |  |  |  |  |
| эндоскопическое диагностическое исследование  | 69.3.4 | исследования          | 0,006738 | 5 549,97 | X | 37,40 | X | 60 361,5  | X |  |  |  |  |  |  |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний  | 69.3.5 | исследования          | X        | X        | X | 0,11  | X | 175,3     | X |  |  |  |  |  |  |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 69.3.6 | исследования          | 0,002478 | 2 639,83 | X | 6,54  | X | 10 559,3  | X |  |  |  |  |  |  |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)  | 69.3.7 | исследования          | X        | X        | X | 0,48  | X | 768,0     | X |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4 дистансное наблюдение, в том числе по поводу:   | 69.4   | комплексное посещение | X        | X        | X | 6,23  | X | 10 048,2  | X |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4.1 онкологических заболеваний  | 69.4.1 | комплексное посещение | x        | x        | x | 1,51  | x | 2 437,2   | x |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4.2 сахарного диабета   | 69.4.2 | комплексное посещение | x        | x        | x | 0,76  | x | 1 221,4   | x |  |  |  |  |  |  |













|  |      |                       |         |  |            |          |  |  |   |  |             |  |  |   |  |  |  |   |
|--|------|-----------------------|---------|--|------------|----------|--|--|---|--|-------------|--|--|---|--|--|--|---|
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь                                   | 11   | X                     |         |  |            | X        |  |  | X |  | X           |  |  | X |  |  |  | X |
| 4.1 в условиях дневных стационаров <5>, в том числе:   | 12   | случай лечения        | 0       |  | 42 086,04  | 46,29    |  |  | X |  | 74 744,8    |  |  | X |  |  |  | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам  | 12.1 | случай лечения        | X       |  | X          | X        |  |  | X |  | X           |  |  | X |  |  |  | X |
| 4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:  | 13   | случай госпитализаций | 0,00750 |  | 163 422,65 | 1 225,67 |  |  | X |  | 1 979 375,1 |  |  | X |  |  |  | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам  | 13.1 | случай госпитализаций | 0,00169 |  | 54 663,70  | 92,38    |  |  | X |  | 149 123,1   |  |  | X |  |  |  | X |
| 5. Паллиативная медицинская помощь:  | 14   | X                     |         |  | X          | X        |  |  | X |  | X           |  |  | X |  |  |  | X |
| 5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <8>, всего, в том числе:              | 15   | посещение             | 0,03    |  | 1 669,36   | 50,08    |  |  | X |  | 80 875,3    |  |  | X |  |  |  | X |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами              | 15.1 | посещение             | 0,022   |  | 838,04     | 18,44    |  |  | X |  | 29 773,9    |  |  | X |  |  |  | X |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами   | 15.2 | посещение             | 0,008   |  | 3 955,53   | 31,64    |  |  | X |  | 51 101,4    |  |  | X |  |  |  | X |
| 5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского | 16   | койко-день            | 0,0740  |  | 4 872,78   | 360,59   |  |  | X |  | 582 311,8   |  |  | X |  |  |  | X |



|   |          |                       |          |          |   |          |   |             |   |
|---|----------|-----------------------|----------|----------|---|----------|---|-------------|---|
| для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)   | 23.1.1   | комплексное посещение | 0,31141  | 2 669,24 | X | 831,23   | X | 1 341 724,3 | X |
| для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:  | 23.1.2   | комплексное посещение | 0,388591 | 3 258,99 | X | 1 266,41 | X | 2 044 163,0 | X |
| для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)   | 23.1.2.1 | комплексное посещение | 0,05076  | 1 402,90 | X | 71,21    | X | 114 939,2   | X |
| для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)   | 23.1.3   | посещения             | 2,542264 | 457,94   | X | 1 164,21 | X | 1 879 183,2 | X |
| 2.1.2 в неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)   | 23.2     | посещение             | 0,54     | 996,49   | X | 538,11   | X | 868 575,2   | X |
| 2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 23.3     | обращение             | 1,858355 | 2 306,01 | X | 4 285,40 | X | 6 917 211,0 | X |
| компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)  | 23.3.1   | исследования          | 0,074674 | 3 480,69 | X | 259,92   | X | 419 541,2   | X |
| магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)  | 23.3.2   | исследования          | 0,020657 | 4 186,06 | X | 86,47    | X | 139 575,7   | X |

|  |        |                       |          |           |   |        |   |             |   |
|--|--------|-----------------------|----------|-----------|---|--------|---|-------------|---|
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)   | 23.3.3 | исследования          | 0,094890 | 703,41    | X | 66,75  | X | 107 738,8   | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)  | 23.3.4 | исследования          | 0,037656 | 2 042,70  | X | 76,92  | X | 124 159,2   | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)  | 23.3.5 | исследования          | 0,001120 | 10 832,36 | X | 12,13  | X | 19 584,9    | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6) | 23.3.6 | исследования          | 0,017670 | 2 646,48  | X | 46,76  | X | 75 482,9    | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)  | 23.3.7 | исследования          | 0,102779 | 517,15    | X | 53,16  | X | 85 794,9    | X |
| 2.1.4 дистансное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4), в том числе по поводу:   | 23.4   | комплексное посещение | 0,261736 | 2 656,90  | X | 695,41 | X | 1 122 479,9 | X |
| 2.1.4.1 онкологических заболеваний (сумма строк 39.4.1 + 53.4.1 + 69.4.1)  | 23.4.1 | комплексное посещение | 0,045050 | 3 744,05  | x | 168,67 | x | 272 255,8   | x |
| 2.1.4.2 сахарного диабета (сумма строк 39.4.2 + 53.4.2 + 69.4.2)   | 23.4.2 | комплексное посещение | 0,059800 | 1 413,56  | x | 84,53  | x | 136 443,4   | x |

|  |        |                       |          |            |   |          |   |              |   |
|--|--------|-----------------------|----------|------------|---|----------|---|--------------|---|
| 2.1.4.3 болезни системы кровообращения (сумма строк 39.4.3 + 53.4.3 + 69.4.3)  | 23.4.3 | комплексное посещение | 0,125210 | 3 143,30   | x | 393,57   | x | 635 280,3    | x |
| 2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40+54+70), в том числе <5> :  | 24     | случай лечения        | 0,04     | 21 716,31  | X | 777,36   | X | 1 254 768,60 | X |
| 2.2.1 медицинская помощь по профилю «онкология» (сумму строк 40.1+54.1+70.1)   | 24.1   | случай лечения        | X        | X          | X | X        | X | X            | X |
| 2.2.2 при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2+54.2+70.2)   | 24.2   | случай                | X        | X          | X | X        | X | X            | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации <5> (сумма строк 24+27), в том числе: | 25     | случай лечения        | 0,073378 | 31 665,85  | X | 2 323,58 | X | 3 750 566,6  | X |
| 3.1) для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 24.1+27.1)   | 25.1   | случай лечения        | 0,010964 | 91 060,50  | X | 998,39   | X | 1 611 497,6  | X |
| 3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2+27.2)   | 25.2   | случай                | 0,000560 | 123 384,18 | X | 69,10    | X | 111 539,3    | X |
| 3.3) для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (за исключениями   | 25.3   | случай лечения        | 0,000277 | 166 618,34 | X | 46,15    | X | 74 478,4     |   |





|  |        |                       |          |            |   |        |   |             |   |
|--|--------|-----------------------|----------|------------|---|--------|---|-------------|---|
| 4.2.1 медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)   | 28.1   | случай госпитализации | 0,008926 | 111 933,56 | X | 999,12 | X | 1 612 738,8 | X |
| 4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)  | 28.2   | случай госпитализации | X        | X          | X | X      | X | X           | X |
| 5. Медицинская реабилитация <9>  | 29     | X                     | X        | X          | X | 507,85 | X | 819 706,0   | X |
| 5.1 в амбулаторных условиях (сумма строк 46+60+76)   | 30     | комплексное посещение | 0,003116 | 25 758,85  | X | 80,27  | X | 129 567,0   | X |
| 5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47+61+77)    | 31     | случай лечения        | 0,004251 | 29 308,66  | X | 124,61 | X | 201 116,0   | X |
| 5.3 специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48+62+78) | 32     | случай госпитализации | 0,005426 | 55 837,29  | X | 302,97 | X | 489 023,0   | X |
| 6. паллиативная медицинская помощь <8>   | 33     | X                     | X        | X          | X | X      | X | X           | X |
| 6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 63.1), в том числе:                           | 33.1   | посещений             | X        | X          | X | X      | X | X           | X |
| 6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно                             | 33.1.1 | посещений             | X        | X          | X | X      | X | X           | X |



|  |          |                                  |          |          |   |          |   |             |   |
|--|----------|----------------------------------|----------|----------|---|----------|---|-------------|---|
| 2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1+39.1.2 + 39.1.3), из них:  | 39.1     | посещения/ комплексные посещения | 2,83     | 1 077,76 | X | 3 050,06 | X | 4 924 327,3 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров   | 39.1.1   | комплексное посещение            | 0,31141  | 2 645,34 | X | 823,79   | X | 1 329 710,3 | X |
| для проведения диспансеризации, всего, в том числе:  | 39.1.2   | комплексное посещение            | 0,388591 | 3 229,80 | X | 1 255,07 | X | 2 025 859,0 | X |
| для проведения углубленной диспансеризации   | 39.1.2.1 | комплексное посещение            | 0,05076  | 1 390,33 | X | 70,57    | X | 113 910,0   | X |
| для посещений с иными целями   | 39.1.3   | посещения                        | 2,133264 | 455,59   | X | 971,89   | X | 1 568 758,0 | X |
| 2.1.2 в неотложной форме   | 39.2     | посещение                        | 0,54     | 987,57   | X | 533,29   | X | 860 798,1   | X |
| 2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 39.3     | обращение                        | 1,7877   | 2 209,21 | X | 3 949,41 | X | 6 374 886,5 | X |
| компьютерная томография  | 39.3.1   | исследования                     | 0,050465 | 3 452,43 | X | 174,23   | X | 281 224,3   | X |
| магнитно-резонансная томография  | 39.3.2   | исследования                     | 0,018179 | 4 714,10 | X | 85,70    | X | 138 325,9   | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы  | 39.3.3   | исследования                     | 0,094890 | 697,11   | X | 66,15    | X | 106 774,0   | X |

|   |        |                       |          |           |   |        |   |             |   |
|---|--------|-----------------------|----------|-----------|---|--------|---|-------------|---|
| эндоскопическое диагностическое исследование  | 39.3.4 | исследования          | 0,030918 | 1 278,36  | X | 39,52  | X | 63 797,6    | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний  | 39.3.5 | исследования          | 0,001120 | 10 735,36 | X | 12,02  | X | 19 409,5    | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 39.3.6 | исследования          | 0,015192 | 2 647,56  | X | 40,22  | X | 64 923,5    | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)  | 39.3.7 | исследования          | 0,102779 | 512,52    | X | 52,68  | X | 85 026,7    | X |
| 2.1.4 дистанрное наблюдение, в том числе по поводу:   | 39.4   | комплексное посещение | 0,261736 | 2 633,10  | X | 689,18 | X | 1 112 428,8 | X |
| 2.1.4.1 онкологических заболеваний  | 39.4.1 | комплексное посещение | 0,045050 | 3 710,52  | X | 167,16 | X | 269 818,0   | x |
| 2.1.4.2 сахарного диабета   | 39.4.2 | комплексное посещение | 0,059800 | 1 400,90  | X | 83,77  | X | 135 221,6   | x |
| 2.1.4.3 болезней системы кровообращения   | 39.4.3 | комплексное посещение | 0,125210 | 3 115,16  | X | 390,05 | X | 629 591,9   | x |
| 2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <5>, в том числе:   | 40     | случай лечения        | 0,034816 | 21 273,56 | X | 740,66 | X | 1 195 531,6 | X |
| 2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»   | 40.1   | случай лечения        | X        | X         | X | X      | X | X           | X |

|  |      |                |          |            |   |          |   |             |   |   |
|--|------|----------------|----------|------------|---|----------|---|-------------|---|---|
| 2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении   | 40.2 | случай         | X        | X          | X | X        | X | X           | X | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации <5>, в том числе: | 41   | случай лечения | 0,070478 | 31 184,40  | X | 2 197,82 | X | 3 547 568,3 | X |   |
| 3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»  | 41.1 | случай лечения | 0,010964 | 90 235,91  | X | 989,35   | X | 1 596 904,9 | X |   |
| 3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:  | 41.2 | случай         | 0,000560 | 123 384,18 | X | 69,10    | X | 111 539,3   | X |   |
| 3.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)                       | 41.3 | случай лечения | 0,000277 | 166 618,41 | X | 46,15    | X | 74 478,4    | X |   |
| 4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:   | 42   | X              | X        | X          | X | X        | X | X           | X |   |
| 4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <5> в том числе:   | 43   | случай лечения | 0,035662 | 40 860,22  | X | 1 457,16 | X | 2 352 036,7 | X |   |
| 4.1.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»  | 43.1 | случай лечения | 0,010964 | 90 235,91  | X | 989,35   | X | 1 596 904,9 | X |   |

|   |      |                       |          |            |   |          |   |              |   |
|---|------|-----------------------|----------|------------|---|----------|---|--------------|---|
| 4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении  | 43.2 | случай                | 0,000560 | 123 384,18 | X | 69,10    | X | 111 539,3    | X |
| 4.1.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С  | 43.3 | случай лечения        | 0,000277 | 166 618,41 | X | 46,15    | X | 74 478,4     | X |
| 4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:                  | 44   | случай госпитализации | 0,162220 | 54 679,14  | X | 8 870,05 | X | 14 317 459,1 | X |
| 4.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»   | 44.1 | случай госпитализации | 0,008926 | 110 926,78 | X | 990,13   | X | 1 598 233,1  | X |
| 4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь  | 44.2 | случай госпитализации | X        | X          | X | X        | X | X            | X |
| 5. Медицинская реабилитация <9>   | 45   | X                     | X        | X          | X | 457,03   | X | 737 680,8    | X |
| 5.1 в амбулаторных условиях   | 46   | комплексное посещение | 0,003116 | 25 528,18  | X | 79,55    | X | 128 406,8    |   |
| 5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)    | 47   | случай лечения        | 0,002601 | 29 690,84  | X | 77,23    | X | 124 642,2    |   |
| 5.3 специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | 48   | случай госпитализации | 0,005426 | 55 335,90  | X | 300,25   | X | 484 631,8    |   |
| 6. Расходы на ведение дела СМО  | 49   | X                     | X        | X          | X | 163,04   | X | 263 163,2    | X |

|   |          |                                   |        |           |        |   |             |     |
|---|----------|-----------------------------------|--------|-----------|--------|---|-------------|-----|
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой: | 50       | X                                 | X      | X         | 775,87 | X | 1 252 367,7 | 2,3 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь <2>            | 51       | вызов                             | 0,0104 | 11 707,99 | 121,76 | X | 196 542,1   | X   |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации                       | 51.1     | вызов                             | 0,0001 | 8 764,56  | 0,88   | X | 1 752,9     | X   |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации      | 52       | X                                 | X      | 0,00      | 0,00   | X | 0,0         | X   |
| 2.1 В амбулаторных условиях:  | 53       | X                                 | X      | 0,00      | 0,00   | X | 0,0         | X   |
| 2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:             | 53.1     | посещения / комплексные посещения | 0,4090 | 448,74    | 183,54 | X | 296 251,9   | X   |
| для проведения профилактических медицинских осмотров                                | 53.1.1   | комплексное посещение             | X      | 0,00      | 0,00   | X | 0,0         | X   |
| для проведения диспансеризации, всего, в том числе:                                 | 53.1.2   | комплексное посещение             | X      | 0,00      | 0,00   | X | 0,0         | X   |
| для проведения углубленной диспансеризации  | 53.1.2.1 | комплексное посещение             | X      | 0,00      | 0,00   | X | 0,0         | X   |
| для посещений с иными целями  | 53.1.3   | посещения                         | 0,4090 | 448,74    | 183,54 | X | 296 251,9   | X   |
| 2.1.2 в неотложной форме  | 53.2     | посещение                         | X      | 0,00      | 0,00   | X | 0,0         | X   |



|  |        |                       |        |          |   |       |   |           |   |
|--|--------|-----------------------|--------|----------|---|-------|---|-----------|---|
| 2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 53.3   | обращение             | 0,0703 | 1 370,53 | X | 96,35 | X | 155 519,3 | X |
| компьютерная томография  | 53.3.1 | исследования          | X      | 0,00     | X | 0,00  | X | 0,0       | X |
| магнитно-резонансная томография  | 53.3.2 | исследования          | X      | 0,00     | X | 0,00  | X | 0,0       | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы  | 53.3.3 | исследования          | X      | 0,00     | X | 0,00  | X | 0,0       | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование   | 53.3.4 | исследования          | X      | 0,00     | X | 0,00  | X | 0,0       | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний   | 53.3.5 | исследования          | X      | 0,00     | X | 0,00  | X | 0,0       | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии                              | 53.3.6 | исследования          | X      | 0,00     | X | 0,00  | X | 0,0       | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)   | 53.3.7 | исследования          | X      | 0,00     | X | 0,00  | X | 0,0       | X |
| 2.1.4 дистансерное наблюдение, в том числе по поводу:  | 53.4   | комплексное посещение | X      | 0,00     | X | 0,00  | X | 0,0       | X |







|  |          |                                   |   |   |   |   |   |        |   |           |     |
|--|----------|-----------------------------------|---|---|---|---|---|--------|---|-----------|-----|
| 8. Иные расходы (равно строке)   | 65       | X                                 | X | X | X | X | X | 0,00   | X | 0,0       | X   |
| 3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение): | 66       | X                                 | X | X | X | X | X | 442,41 | X | 714 105,9 | 1,3 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь   | 67       | вызов                             | X | X | X | X | X | 11,32  | X | 18 265,1  | X   |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации   | 68       | X                                 | X | X | X | X | X | X      | X | X         | X   |
| 2.1 В амбулаторных условиях:   | 69       | X                                 | X | X | X | X | X | X      | X | X         | X   |
| 2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, из них:  | 69.1     | посещения / комплексные посещения | X | X | X | X | X | 27,56  | X | 44 491,3  | X   |
| для проведения профилактических медицинских осмотров   | 69.1.1   | комплексное посещение             | X | X | X | X | X | 7,44   | X | 12 014,0  | X   |
| для проведения дистансеризации, всего, в том числе:  | 69.1.2   | комплексное посещение             | X | X | X | X | X | 11,34  | X | 18 304,0  | X   |
| для проведения углубленной дистансеризации   | 69.1.2.1 | комплексное посещение             | X | X | X | X | X | 0,64   | X | 1 029,2   | X   |
| для посещений с иными целями   | 69.1.3   | посещения                         | X | X | X | X | X | 8,78   | X | 14 173,3  | X   |
| 2.1.2 в неотложной форме   | 69.2     | посещение                         | X | X | X | X | X | 4,82   | X | 7 777,1   | X   |

|  |        |                       |          |          |   |        |   |           |   |
|--|--------|-----------------------|----------|----------|---|--------|---|-----------|---|
| 2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 69.3   | обращение             | 0,000355 | X        | X | 239,64 | X | 386 805,2 | X |
| компьютерная томография  | 69.3.1 | исследования          | 0,024209 | 3 539,60 | X | 85,69  | X | 138 316,9 | X |
| магнитно-резонансная томография  | 69.3.2 | исследования          | 0,002478 | 312,45   | X | 0,77   | X | 1 249,8   | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы  | 69.3.3 | исследования          | X        | X        | X | 0,60   | X | 964,8     | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование   | 69.3.4 | исследования          | 0,006738 | 5 549,98 | X | 37,40  | X | 60 361,6  | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний   | 69.3.5 | исследования          | X        | X        | X | 0,11   | X | 175,4     | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики и онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии                            | 69.3.6 | исследования          | 0,002478 | 2 639,86 | X | 6,54   | X | 10 559,4  | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)   | 69.3.7 | исследования          | X        | X        | X | 0,48   | X | 768,2     | X |
| 2.1.4 диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:  | 69.4   | комплексное посещение | X        | X        | X | 6,23   | X | 10 051,1  | X |

|  |        |                       |   |   |   |       |   |          |   |
|--|--------|-----------------------|---|---|---|-------|---|----------|---|
| 2.1.4.1 онкологических заболеваний   | 69.4.1 | комплексное посещение | x | x | x | 1,51  | X | 2 437,8  | x |
| 2.1.4.2 сахарного диабета  | 69.4.2 | комплексное посещение | x | x | x | 0,76  | X | 1 221,8  | x |
| 2.1.4.3 болезней системы кровообращения  | 69.4.3 | комплексное посещение | x | x | x | 3,52  | X | 5 688,4  | x |
| 2.2 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <5>, в том числе:  | 70     | случай лечения        | X | X | X | 6,77  | X | 10 924,9 | X |
| 2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»  | 70.1   | случай лечения        | X | X | X | X     | X | X        | X |
| 2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении   | 70.2   | случай                | X | X | X | X     | X | X        | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе <5>: | 71     | случай лечения        | X | X | X | 20,08 | X | 32 418,2 | X |
| 3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»  | 71.1   | случай лечения        | X | X | X | 9,04  | X | 14 592,7 | X |
| 3.2 при экстракорпоральном оплодотворении:   | 71.2   | случай                | X | X | X | X     | X | X        | X |
| 3.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (за исключениями федеральных медицинских  | 71.3   | случай лечения        | X | X | X | X     | X | X        | X |





|   |    |                       |          |           |           |          |              |              |       |
|---|----|-----------------------|----------|-----------|-----------|----------|--------------|--------------|-------|
| 5.1 в амбулаторных условиях   | 76 | комплексное посещение | X        | X         | X         | 0,72     | X            | 1 160,2      | X     |
| 5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)    | 77 | случай лечения        | 0,001650 | 28 706,38 | X         | 47,38    | X            | 76 473,8     | X     |
| 5.3 специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | 78 | случай госпитализации | X        | X         | X         | 2,72     | X            | 4 391,2      | X     |
| 5. Расходы на ведение дела СМО  | 79 |                       | X        | X         | X         | 3,51     | X            | 5 667,5      | X     |
| ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)  | 80 |                       | X        | X         | 10 637,98 | 22 382,0 | 17 179 268,8 | 36 127 606,6 | 100,0 |

<1> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф). Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления).

<2> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации.

<3> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

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

<5> Нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи в дневном стационаре и объемов специализированной медицинской помощи в дневном стационаре. Указанные нормативы включают также случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

<6> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях

<7> Указываются расходы бюджета Тюменской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС

<8> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежами субъекта РФ

<9> Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности, а также объем медицинской помощи

### 3. Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2026 год

| Виды и условия оказания медицинской помощи  | N строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы |                     |                                     | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения |             |  |
|---|----------|-------------------|---|---|--|---------------------|-------------------------------------|--|-------------|--|
|   |          |                   |   |   | руб.   |                     | тыс. руб.                           |  | в % к итогу |  |
|   |          |                   |   |   | за счет средств бюджета субъекта РФ                          | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета субъекта РФ | за счет средств ОМС  |             |  |
| 5   | 6        | 7                 | 8   | 9   |  |                     |                                     |  |             |  |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет бюджета Тюменской области, в том числе <1>:  | 1        | 2                 | 3   | 4   | 5  | 6                   | 7                                   | 8  | 9           |  |
| 01  | X        | X                 | X   | X   | 10 667,01  | X                   | 17 226 160,56                       | X  | 30,9        |  |
| 1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <2>, в том числе: | 02       | вызов             | 0,0037  | 4 577,99  | 17,01  | X                   | 27 468,0                            | X  | X           |  |
| не идентифицированным и не  | 03       | вызов             | 0,0037  | 4 577,99  | 17,01  | X                   | 27 468,0                            | X  | X           |  |



|   |      |                       |         |  |            |          |   |   |   |  |             |  |  |  |  |  |  |   |   |
|---|------|-----------------------|---------|--|------------|----------|---|---|---|--|-------------|--|--|--|--|--|--|---|---|
| числе:  |      |                       |         |  |            |          |   |   |   |  |             |  |  |  |  |  |  |   |   |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам                                   | 10.1 | случай лечения        | X       |  | X          | X        | X | X | X |  | X           |  |  |  |  |  |  | X | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь                      | 11   | X                     | X       |  | X          | X        | X | X | X |  | X           |  |  |  |  |  |  | X | X |
| 4.1 в условиях дневных стационаров <5>, в том числе:  | 12   | случай лечения        | 0       |  | 42 483,12  | 46,73    | X | X | X |  | 75 450,0    |  |  |  |  |  |  | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам                                   | 12.1 | случай лечения        | X       |  | X          | X        | X | X | X |  | X           |  |  |  |  |  |  | X | X |
| 4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:   | 13   | случай госпитализаций | 0,00750 |  | 164 694,52 | 1 235,21 | X | X | X |  | 1 994 780,0 |  |  |  |  |  |  | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам                                   | 13.1 | случай госпитализаций | 0,00169 |  | 53 919,58  | 91,12    | X | X | X |  | 147 146,5   |  |  |  |  |  |  | X | X |
| 5. Паллиативная медицинская помощь:   | 14   | X                     | X       |  | X          | X        | X | X | X |  | X           |  |  |  |  |  |  | X | X |
| 5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная<8>, всего, в том числе:  | 15   | посещение             | 0,03    |  | 1 669,36   | 50,08    | X | X | X |  | 80 875,3    |  |  |  |  |  |  | X | X |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 15.1 | посещение             | 0,022   |  | 838,04     | 18,44    | X | X | X |  | 29 773,9    |  |  |  |  |  |  | X | X |
| посещения на дому выездными   | 15.2 | посещение             | 0,008   |  | 3 955,53   | 31,64    | X | X | X |  | 51 101,4    |  |  |  |  |  |  | X | X |



|   |          |                                  |          |          |   |          |   |             |   |
|---|----------|----------------------------------|----------|----------|---|----------|---|-------------|---|
| 2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них:   | 23.1     | посещения/ комплексные посещения | 3,24     | 1 062,95 | X | 3 442,00 | X | 5 557 297,8 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)   | 23.1.1   | комплексное посещение            | 0,31141  | 2 824,81 | X | 879,68   | X | 1 419 922,8 | X |
| для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:  | 23.1.2   | комплексное посещение            | 0,388591 | 3 448,92 | X | 1 340,22 | X | 2 163 294,3 | X |
| для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)   | 23.1.2.1 | комплексное посещение            | 0,05076  | 1 484,63 | X | 75,36    | X | 121 635,5   | X |
| для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)   | 23.1.3   | посещения                        | 2,542264 | 481,06   | X | 1 223,00 | X | 1 974 080,7 | X |
| 2.1.2 в неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)   | 23.2     | посещение                        | 0,54     | 1 054,54 | X | 569,45   | X | 919 170,5   | X |
| 2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 23.3     | обращение                        | 1,858355 | 2 433,64 | X | 4 522,56 | X | 7 300 031,8 | X |
| компьютерная томография   | 23.3.1   | исследования                     | 0,074674 | 3 617,83 | X | 270,16   | X | 436 072,1   | X |

|  |        |              |          |           |   |       |   |           |   |  |  |  |  |
|--|--------|--------------|----------|-----------|---|-------|---|-----------|---|--|--|--|--|
| (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)   |        |              |          |           |   |       |   |           |   |  |  |  |  |
| магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)   | 23.3.2 | исследования | 0,020657 | 4 429,92  | X | 91,51 | X | 147 706,9 | X |  |  |  |  |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)   | 23.3.3 | исследования | 0,094890 | 744,44    | X | 70,64 | X | 114 023,6 | X |  |  |  |  |
| эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)  | 23.3.4 | исследования | 0,037656 | 2 104,42  | X | 79,25 | X | 127 910,7 | X |  |  |  |  |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)  | 23.3.5 | исследования | 0,001120 | 11 463,55 | X | 12,84 | X | 20 726,1  | X |  |  |  |  |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6) | 23.3.6 | исследования | 0,017670 | 2 780,33  | X | 49,13 | X | 79 300,5  | X |  |  |  |  |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)  | 23.3.7 | исследования | 0,102779 | 547,29    | X | 56,25 | X | 90 794,3  | X |  |  |  |  |

|  |        |                       |          |           |   |          |   |              |   |
|--|--------|-----------------------|----------|-----------|---|----------|---|--------------|---|
| 2.1.4 диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4), в том числе по поводу:   | 23.4   | комплексное посещение | 0,261736 | 2 811,69  | X | 735,92   | X | 1 187 875,5  | X |
| 2.1.4.1 онкологических заболеваний (сумма строк 39.4.1 + 53.4.1 + 69.4.1)  | 23.4.1 | комплексное посещение | 0,045050 | 3 962,22  | x | 178,50   | x | 288 120,8    | x |
| 2.1.4.2 сахарного диабета (сумма строк 39.4.2 + 53.4.2 + 69.4.2)   | 23.4.2 | комплексное посещение | 0,059800 | 1 495,95  | x | 89,46    | x | 144 397,0    | x |
| 2.1.4.3 болезней системы кровообращения (сумма строк 39.4.3 + 53.4.3 + 69.4.3)   | 23.4.3 | комплексное посещение | 0,125210 | 3 326,45  | x | 416,50   | x | 672 295,3    | x |
| 2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40+54+70), в том числе <5> :  | 24     | случай лечения        | 0,04     | 22 724,25 | X | 813,44   | X | 1 313 007,40 | X |
| 2.2.1 медицинская помощь по профилю «онкология» (сумму строк 40.1+54.1+70.1)   | 24.1   | случай лечения        | X        | X         | X | X        | X | X            | X |
| 2.2.2 при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2+54.2+70.2)   | 24.2   | случай                | X        | X         | X | X        | X | X            | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации <5> (сумма строк 24+27), в том числе: | 25     | случай лечения        | 0,073378 | 33 126,98 | X | 2 430,79 | X | 3 923 626,2  | X |
| 3.1) для медицинской помощи по   | 25.1   | случай лечения        | 0,010964 | 95 424,09 | X | 1 046,23 | X | 1 688 720,2  | X |







|   |        |                |      |          |   |   |   |           |   |   |              |   |      |
|---|--------|----------------|------|----------|---|---|---|-----------|---|---|--------------|---|------|
| 6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 63.1), в том числе:                          | 33.1   | посещений      | X    | X        | X | X | X | X         | X | X | X            | X | X    |
| 6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)             | 33.1.1 | посещений      | X    | X        | X | X | X | X         | X | X | X            | X | X    |
| 6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)  | 33.1.2 | посещений      | X    | X        | X | X | X | X         | X | X | X            | X | X    |
| 6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2) | 33.2   | койко-день     | X    | X        | X | X | X | X         | X | X | X            | X | X    |
| 6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)  | 33.3   | случай лечения | X    | X        | X | X | X | X         | X | X | X            | X | X    |
| 7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49+64+79)   | 34     | X              | X    | X        | X | X | X | 177,53    | X | X | 286 551,9    | X | X    |
| 8. Иные расходы (равно строке 65)   | 35     | X              | X    | X        | X | X | X | 0,00      | X | X | 0,0          | X | X    |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенций ФОМС)                     | 36     | X              | X    | X        | X | X | X | 22 588,54 | X | X | 36 461 015,7 | X | 65,5 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная,   | 37     | вызов          | 0,29 | 4 577,99 | X | X | X | 1 327,62  | X | X | 2 142 958,4  | X | X    |

|  |          |   |  |  |          |   |  |          |   |  |             |   |  |  |  |  |  |
|--|----------|---|--|--|----------|---|--|----------|---|--|-------------|---|--|--|--|--|--|
| медицинская помощь   |          |   |  |  |          |   |  |          |   |  |             |   |  |  |  |  |  |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации   | 38       | X |  |  | 0,00     | X |  | 0,00     | X |  | 0,0         | X |  |  |  |  |  |
| 2.1 В амбулаторных условиях:   | 39       | X |  |  | 0,00     | X |  | 0,00     | X |  | 0,0         | X |  |  |  |  |  |
| 2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1+39.1.2 + 39.1.3), из них:  | 39.1     |   |  |  | 1 141,09 | X |  | 3 229,28 | X |  | 5 213 937,0 | X |  |  |  |  |  |
| для проведения профилактических медицинских осмотров   | 39.1.1   |   |  |  | 2 800,91 | X |  | 872,24   | X |  | 1 407 908,8 | X |  |  |  |  |  |
| для проведения диспансеризации, всего, в том числе:  | 39.1.2   |   |  |  | 3 419,73 | X |  | 1 328,88 | X |  | 2 144 990,3 | X |  |  |  |  |  |
| для проведения углубленной диспансеризации   | 39.1.2.1 |   |  |  | 1 472,07 | X |  | 74,72    | X |  | 120 606,3   | X |  |  |  |  |  |
| для посещений с иными целями   | 39.1.3   |   |  |  | 482,39   | X |  | 1 029,06 | X |  | 1 661 037,9 | X |  |  |  |  |  |
| 2.1.2 в неотложной форме   | 39.2     |   |  |  | 1 045,61 | X |  | 564,63   | X |  | 911 393,4   | X |  |  |  |  |  |
| 2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 39.3     |   |  |  | 2 341,40 | X |  | 4 185,72 | X |  | 6 756 333,3 | X |  |  |  |  |  |
| компьютерная томография  | 39.3.1   |   |  |  | 3 655,37 | X |  | 184,47   | X |  | 297 755,2   | X |  |  |  |  |  |

|   |        |                       |          |           |   |        |   |             |   |
|---|--------|-----------------------|----------|-----------|---|--------|---|-------------|---|
| магнитно-резонансная томография   | 39.3.2 | исследования          | 0,018179 | 4 991,21  | X | 90,74  | X | 146 457,1   | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы   | 39.3.3 | исследования          | 0,094890 | 738,15    | X | 70,04  | X | 113 058,8   | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование  | 39.3.4 | исследования          | 0,030918 | 1 353,53  | X | 41,85  | X | 67 549,1    | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний  | 39.3.5 | исследования          | 0,001120 | 11 366,53 | X | 12,73  | X | 20 550,7    | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 39.3.6 | исследования          | 0,015192 | 2 803,24  | X | 42,59  | X | 68 741,1    | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)  | 39.3.7 | исследования          | 0,102779 | 542,66    | X | 55,77  | X | 90 026,1    | X |
| 2.1.4 дистансное наблюдение, в том числе по поводу:   | 39.4   | комплексное посещение | 0,261736 | 2 787,90  | X | 729,69 | X | 1 177 824,4 | X |
| 2.1.4.1 онкологических заболеваний  | 39.4.1 | комплексное посещение | 0,045050 | 3 928,70  | X | 176,99 | X | 285 683,0   | x |
| 2.1.4.2 сахарного диабета   | 39.4.2 | комплексное посещение | 0,059800 | 1 483,30  | X | 88,70  | X | 143 175,2   | x |
| 2.1.4.3 болезней системы кровообращения   | 39.4.3 | комплексное посещение | 0,125210 | 3 298,30  | X | 412,98 | X | 666 606,9   | x |

|  |      |                |          |            |   |          |   |             |   |
|--|------|----------------|----------|------------|---|----------|---|-------------|---|
| 2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <5>, в том числе:  | 40   | случай лечения | 0,034816 | 22 302,27  | X | 776,48   | X | 1 253 343,1 | X |
| 2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»  | 40.1 | случай лечения | X        | X          | X | X        | X | X           | X |
| 2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении   | 40.2 | случай         | X        | X          | X | X        | X | X           | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации <5>, в том числе: | 41   | случай лечения | 0,070478 | 32 692,39  | X | 2 304,10 | X | 3 719 119,3 | X |
| 3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»  | 41.1 | случай лечения | 0,010964 | 94 599,51  | X | 1 037,19 | X | 1 674 127,5 | X |
| 3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении:  | 41.2 | случай         | 0,000560 | 126 098,69 | X | 70,62    | X | 113 993,2   | X |
| 3.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)                       | 41.3 | случай лечения | 0,000277 | 174 675,63 | X | 48,39    | X | 78 080,0    | X |
| 4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:   | 42   | X              | X        | X          | X | X        | X | X           | X |

|  |      |                       |          |            |   |          |   |              |   |
|--|------|-----------------------|----------|------------|---|----------|---|--------------|---|
| 4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <5> в том числе:     | 43   | случай лечения        | 0,035662 | 42 836,13  | X | 1 527,62 | X | 2 465 776,2  | X |
| 4.1.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»  | 43.1 | случай лечения        | 0,010964 | 94 599,51  | X | 1 037,19 | X | 1 674 127,5  | X |
| 4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении                               | 43.2 | случай                | 0,000560 | 126 098,69 | X | 70,62    | X | 113 993,2    | X |
| 4.1.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С                             | 43.3 | случай лечения        | 0,000277 | 174 675,63 | X | 48,39    | X | 78 080,0     | X |
| 4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 44   | случай госпитализации | 0,153683 | 62 403,10  | X | 9 590,30 | X | 15 480 088,6 | X |
| 4.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»  | 44.1 | случай госпитализации | 0,008926 | 116 985,51 | X | 1 044,21 | X | 1 685 527,3  | X |
| 4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь   | 44.2 | случай госпитализации | X        | X          | X | X        | X | X            | X |
| 5. Медицинская реабилитация <9>  | 45   | X                     | X        | X          | X | 482,30   | X | 778 476,9    | X |
| 5.1 в амбулаторных условиях  | 46   | комплексное посещение | 0,003116 | 27 029,05  | X | 84,22    | X | 135 956,1    |   |
| 5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная       | 47   | случай лечения        | 0,002601 | 31 126,66  | X | 80,96    | X | 130 669,7    |   |





|   |          |                          |        |          |   |        |   |           |   |   |
|---|----------|--------------------------|--------|----------|---|--------|---|-----------|---|---|
| для проведения<br>диспансеризации, всего, в том<br>числе:   | 53.1.2   | комплексное<br>посещение | X      | 0,00     | X | 0,00   | X | 0,0       | X | X |
| для проведения углубленной<br>диспансеризации   | 53.1.2.1 | комплексное<br>посещение | X      | 0,00     | X | 0,00   | X | 0,0       | X | X |
| для посещений с иными целями  | 53.1.3   | посещения                | 0,4090 | 452,71   | X | 185,16 | X | 298 869,5 | X | X |
| 2.1.2 в неотложной форме  | 53.2     | посещение                | X      | 0,00     | X | 0,00   | X | 0,0       | X | X |
| 2.1.3 в связи с заболеваниями<br>(обращений), всего, из них<br>проведение следующих<br>отдельных диагностических<br>(лабораторных) исследований в<br>рамках базовой программы<br>обязательного медицинского<br>страхования: | 53.3     | обращение                | 0,0703 | 1 382,64 | X | 97,20  | X | 156 893,3 | X | X |
| компьютерная томография   | 53.3.1   | исследования             | X      | 0,00     | X | 0,00   | X | 0,0       | X | X |
| магнитно-резонансная<br>томография  | 53.3.2   | исследования             | X      | 0,00     | X | 0,00   | X | 0,0       | X | X |
| ультразвуковое исследование<br>сердечно-сосудистой системы  | 53.3.3   | исследования             | X      | 0,00     | X | 0,00   | X | 0,0       | X | X |
| эндоскопическое диагностическое<br>исследование   | 53.3.4   | исследования             | X      | 0,00     | X | 0,00   | X | 0,0       | X | X |
| молекулярно-генетическое<br>исследование с целью<br>диагностики онкологических<br>заболеваний   | 53.3.5   | исследования             | X      | 0,00     | X | 0,00   | X | 0,0       | X | X |
| патологоанатомическое<br>исследование биопсийного<br>(операционного) материала с  | 53.3.6   | исследования             | X      | 0,00     | X | 0,00   | X | 0,0       | X | X |





