



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26 декабря 2025 г.

№ 857-п

г. Тюмень

О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Тюменской области на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов

В целях обеспечения конституционных прав граждан Российской Федерации на бесплатное оказание медицинской помощи в соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», Федеральным законом от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов»:

1. Утвердить Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Тюменской области на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 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 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 2026 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 2025 году.

3. Департаменту здравоохранения Тюменской области установить для медицинских работников подведомственных медицинских организаций долю выплат по окладам в структуре фондов заработной платы медицинских организаций не ниже 50 процентов без учета компенсационных выплат, сохранив при этом уровень заработной платы медицинских работников не ниже уровня заработной платы предшествующего года с учетом ее повышения в установленном законодательством порядке. При оценке доли окладов в структуре зарплаты не учитываются выплаты, осуществляемые исходя из расчета среднего заработка.

4. Оценка доли оклада в медицинских организациях, подведомственных Департаменту здравоохранения Тюменской области, осуществляется Департаментом здравоохранения Тюменской области ежеквартально, а также по итогам за календарный год.

Изменения условий оплаты труда осуществляются в порядке, установленном трудовым законодательством Российской Федерации, с внесением соответствующих изменений в трудовые договоры с медицинскими работниками, а также при необходимости с внесением изменений в нормативные правовые акты.

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

Губернатор области



А.В. Моор

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНМ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2026 ГОД
И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2027 И 2028 ГОДОВ**

I. Общие положения

1. В соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (далее — Федеральный закон № 323-ФЗ) 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 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 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;

2.3. категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно;

2.4. базовую программу обязательного медицинского страхования (далее - ОМС), территориальную программу ОМС, превышающую базовую, территориальные нормативы объема медицинской помощи, территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, территориальные подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты;

2.5. порядок и условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи.

3. При формировании Территориальной программы учитываются порядки оказания медицинской помощи, стандарты медицинской помощи, разработанные в том числе на основе клинических рекомендаций, а также особенности половозрастного состава населения, уровень и структура заболеваемости населения Тюменской области, основанные на данных медицинской статистики, а так же климатические, географические особенности региона и транспортная доступность медицинских организаций, сбалансированность объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения, в том числе уплата страховых взносов на ОМС неработающего

населения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об ОМС, положения региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения, в том числе в части обеспечения создаваемой и модернизируемой инфраструктуры медицинских организаций.

4. В соответствии с Конституцией Российской Федерации в совместном ведении Российской Федерации и Тюменской области находится координация вопросов здравоохранения, в том числе обеспечение оказания доступной и качественной медицинской помощи, сохранение и укрепление общественного здоровья, создание условий для ведения здорового образа жизни, формирования культуры ответственного отношения граждан к своему здоровью.

5. Правительство Тюменской области при решении вопроса об индексации заработной платы медицинских работников медицинских организаций, подведомственных исполнительным органам субъектов Российской Федерации, обеспечивают в приоритетном порядке индексацию заработной платы медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь.

6. Размер субвенции из бюджета Федерального фонда ОМС обеспечивает сохранение отношения заработной платы к среднемесячному доходу от трудовой деятельности в регионе для врачей, составляющего 200 процентов, среднего медицинского персонала - 100 процентов в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики» с учетом доли средств ОМС в фонде оплаты врачей и среднего медицинского персонала, составляющей 83 процента.

7. В случае невыполнения установленных при утверждении в Территориальной программе нормативов объема медицинской помощи по проведению населению профилактических осмотров и диспансеризации, диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, диспансерного наблюдения, оказанию медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении, оказанию медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С, стентированию коронарных артерий, имплантации частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым, эндоваскулярной деструкции дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца, оперативным вмешательствам на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия), медицинской реабилитации, Правительство Тюменской области вправе в срок до 1 октября 2026 года направить на согласование в Министерство здравоохранения Российской Федерации и Федеральный фонд ОМС корректировку объемов и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по перечисленным направлениям, в том числе при перераспределении средств, предусмотренные Территориальной программой на оплату соответствующей медицинской помощи, на оплату подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц.

8. Медицинские организации, оказывающие несколько видов медицинской помощи, не вправе перераспределять средства ОМС, предназначенные для оказания скорой, в том числе скорой

специализированной, медицинской помощи, и использовать их на предоставление других видов медицинской помощи.

9. В условиях чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, Правительство Российской Федерации вправе установить особенности реализации Территориальной программы, в том числе базовой программы ОМС.

10. Департамент здравоохранения Тюменской области совместно с Территориальным фондом ОМС Тюменской области вправе давать разъяснения по реализации Территориальной программы.

11. Территориальная программа содержит:

11.1. Территориальную программу ОМС;

11.2. Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий, в том числе Территориальной программы ОМС, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную и для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также диспансерное наблюдение и медицинскую реабилитацию, диспансеризацию в 2026 году (приложение № 1 к Территориальной программе);

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

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

11.5. 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);

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

11.7. 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);

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

11.9. 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);

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

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

11.12. 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);

11.13. 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);

11.14. Перечень исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья (приложение № 13 к Территориальной программе);

11.15. 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);

11.16. Перечень медицинских организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения Тюменской области, уполномоченных проводить врачебные комиссии в целях принятия решений о назначении незарегистрированных лекарственных препаратов (приложение № 15 к Территориальной программе);

11.17. Перечни лекарственных препаратов для медицинского применения, расходных материалов и медицинских изделий, применяемых при реализации территориальной программы (приложение № 16 к Территориальной программе);

11.18. 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 ОМС, на 1 застрахованное лицо на 2026 - 2028 годы (приложение № 17 к Территориальной программе);

11.19. Сводный расчет стоимости Территориальной программы, включающей территориальную программу ОМС (приложение № 18 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, в том числе территориальной программы ОМС, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, установлен в разрезе уровней оказания медицинской помощи (приложение № 1 и № 2 к Территориальной программе).

2. Порядок оказания медицинской помощи отдельным категориям ветеранов боевых действий.

Ветеранам боевых действий, указанным в абзацах втором и третьем подпункта «в» пункта 2 Указа Президента Российской Федерации от 03.04.2023 № 232 «О создании Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества» (далее - участники специальной военной операции), оказание медицинской помощи в рамках Территориальной программы осуществляется во внеочередном порядке.

В рамках организации оказания участникам специальной военной операции первичной медико-санитарной помощи Государственный фонд поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества» при согласии участника специальной военной операции представляет в Территориальный фонд ОМС Тюменской области сведения о месте нахождения участника специальной военной операции (при наличии такой информации и отличии такого места нахождения от места регистрации участника), его контактные данные, информацию о возможных ограничениях в состоянии здоровья участника специальной военной операции, затрудняющих самостоятельное его обращение в медицинскую организацию, иную информацию о состоянии его здоровья.

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

Медицинская организация, выбранная участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, определяет порядок организации таким гражданам первичной медико-санитарной помощи и выделяет отдельного медицинского работника, координирующего предоставление участнику специальной военной операции первичной медико-санитарной помощи во внеочередном порядке. Также руководителем

медицинской организации могут быть выделены фиксированное время и даты приема участников специальной военной операции в целях прохождения ими диспансеризации и диспансерного наблюдения с доведением этой информации до Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества», в том числе в целях организации доезда участника специальной военной операции до медицинской организации.

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

В течение месяца после получения медицинской организацией информации о прибытии участника специальной военной операции в Тюменскую область ему организуется проведение диспансеризации. При проведении участнику специальной военной операции первого этапа диспансеризации врач-терапевт оценивает необходимость предоставления участнику специальной военной операции дополнительных обследований и консультаций специалистов в целях оценки состояния его здоровья. Рекомендуются обеспечить проведение таких дополнительных обследований и консультаций в день осуществления первого этапа диспансеризации. При невозможности проведения таких обследований и консультаций в день проведения первого этапа диспансеризации они проводятся в период, не превышающий:

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

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

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

В случае если медицинские работники при оказании участнику специальной военной операции медицинской помощи выявляют необходимость предоставления участнику специальной военной операции социальных услуг, эта информация передается медицинскими работниками руководителю медицинской организации, выбранной участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, который направляет ее директору Департамента социального развития Тюменской области.

После получения указанной информации директор Департамента социального развития Тюменской области обеспечивает организацию

предоставления участнику специальной военной операции необходимых ему социальных услуг в порядке, устанавливаемом Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации.

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

При наличии показаний специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь предоставляется участнику специальной военной операции во внеочередном порядке. При этом участник специальной военной операции имеет преимущественное право на пребывание в одно-двухместных палатах (при наличии) при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

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

В случае если участник специальной военной операции признается медицинской организацией нуждающимся в оказании паллиативной медицинской помощи, такая помощь предоставляется ему во внеочередном порядке в соответствии с положениями, установленными настоящей Территориальной программой. При организации паллиативной медицинской помощи на дому за участником специальной военной операции закрепляется выездная паллиативная бригада, осуществляющая выезд к такому пациенту на дом с частотой не реже 1 раза в неделю и по медицинским показаниям.

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

Участники специальной военной операции при наличии показаний получают санаторно-курортное лечение в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской

помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации (далее — Программа) в приоритетном порядке вне зависимости от наличия у них инвалидности. При наличии показаний к прохождению санаторно-курортного лечения в условиях федеральной санаторно-курортной организации решение о выдаче путевки на санаторно-курортное лечение принимается такой федеральной санаторно-курортной организацией во внеочередном порядке.

Перечень санаторно-курортных организаций, в которые могут быть направлены участники специальной военной операции с учетом состояния их здоровья, устанавливается в соответствии с пунктом 5 настоящего постановления.

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

Департаментом здравоохранения Тюменской области организуется предоставление медицинской помощи участникам специальной военной операции, нуждающимся в медико-психологической, психотерапевтической, психиатрической и (или) наркологической медицинской помощи, в том числе на базе профильной медицинской организации, включая предоставление профильной федеральной медицинской организацией консультаций профильным медицинским организациям Тюменской области очно и с использованием телемедицинских технологий.

Порядок зубного протезирования (вне зависимости от наличия у участника специальной военной операции инвалидности) участниками специальной военной операции осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Тюменской области от 27.12.2024 № 1093-п «Об установлении меры социальной поддержки в форме бесплатного изготовления и ремонта зубных протезов отдельной категории граждан из числа участников специальной военной операции», и получения участниками специальной военной операции лекарственных препаратов во внеочередном порядке за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации.

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

Инвалидам и маломобильным группам населения, нуждающимся в постороннем уходе и помощи, предоставляется доступная медицинская помощь, в том числе на дому.

При реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере социальной защиты населения в целях обеспечения транспортной доступности для инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья оказания им необходимой помощи Департамент здравоохранения Тюменской области за счет средств бюджета

Тюменской области обеспечивают оснащение и переоснащение транспортными средствами (за исключением автомобилей скорой медицинской помощи) медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, центральных районных и районных больниц, расположенных в сельской местности, поселках городского типа и малых городах (с численностью населения до 50 тыс. человек), для доставки инвалидов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства инвалидов, для доставки инвалидов в медицинские организации для проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения и обратно, а также для доставки маломобильных пациентов до медицинских организаций и обратно.

Порядок обеспечения условий доступности для инвалидов объектов инфраструктуры государственной, муниципальной и частной систем здравоохранения и предоставляемых услуг в сфере охраны здоровья, а также оказания им при этом необходимой помощи, устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Основной задачей сотрудника, работающего на индивидуальном посту, является предоставление помощи в ориентации в пространстве медицинской организации, содействие в процедуре регистрации, записи на прием к врачу и оформлении медицинской документации, а также оперативное консультирование по всем вопросам, связанным с порядком, объемом и условиями предоставления бесплатной медицинской помощи в рамках Территориальной программы.

Правила осуществления ухода ближайшим родственником, законным представителем или иным лицом (привлекаемым родственниками или законными представителями) в условиях круглосуточного стационара за пациентами, являющимися инвалидами I группы, включая порядок доступа, устанавливаются медицинской организацией и доводятся до сведения граждан путем размещения на официальном сайте медицинской организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в иных доступных местах на территории медицинской организации.

Круглосуточный доступ ближайших родственников, законных представителей или иных лиц (привлекаемых родственниками или законными представителями) для осуществления ухода осуществляется на безвозмездной основе с учетом соблюдения санитарно-эпидемиологического режима (при наличии) в целях обеспечения.

Департамент здравоохранения Тюменской области, а также страховые медицинские организации, в которых застрахованы лица, и Территориальный фонд ОМС Тюменской области осуществляют контроль оказания медицинской помощи инвалидам медицинскими организациями.

4. 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 профессиональным медицинским образованием.

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

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

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

5. 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 Программе.

При наличии направления на осуществление плановой госпитализации с целью проведения хирургического лечения при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи госпитализация пациента в медицинскую организацию осуществляется не

ранее чем за сутки до начала хирургического лечения, за исключением ситуаций, обусловленных медицинскими показаниями.

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

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

В целях оказания специализированной медицинской помощи в рамках базовой (территориальной) программы ОМС застрахованным по ОМС лицам (далее - застрахованные лица) Комиссия по разработке территориальной программы ОМС Тюменской области (далее — Комиссия) устанавливает планируемые объемы специализированной медицинской помощи в разрезе профилей медицинской помощи, а также допустимые (возможные) отклонения в процентах (абсолютных величинах) от установленных значений их исполнения (но не более десяти процентов, за исключением чрезвычайных ситуаций и рисков возникновения чрезвычайных ситуаций), на которые Комиссией может быть принято решение об увеличении объемов специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

Департамент здравоохранения Тюменской области при подготовке в Комиссию предложений по объемам медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, участвующими в реализации Территориальной программы ОМС, учитывает наличие коек краткосрочного пребывания в стационарных отделениях скорой медицинской помощи, в том числе создаваемых в рамках федерального проекта «Совершенствование экстренной медицинской помощи» и маршрутизацию пациентов.

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

Расходование средств ОМС на содержание неиспользуемого коечного фонда средств не допускается (за исключением простоя коек, связанного с проведением санитарно-эпидемиологических мероприятий, а также расходов, связанных с оплатой труда медицинских работников, приобретением лекарственных средств (за исключением утилизированных лекарственных

препаратов с истекшим сроком годности), расходных материалов, продуктов питания (за исключением списанных продуктов питания (испорченных, с истекшим сроком хранения и т.д.)) и иных прямых расходов, непосредственно связанных с оказанием медицинской помощи пациентам в стационаре).

Финансовое обеспечение содержания неиспользуемого коечного фонда осуществляется за счет бюджетных ассигнований бюджета Тюменской области.

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

Медицинские организации, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти (далее - федеральные медицинские организации), вправе осуществлять медицинскую эвакуацию.

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

Департамент здравоохранения Тюменской области организует осуществление руководителями медицинских организаций учета и анализа нагрузки на бригады скорой медицинской помощи по количеству выездов в смену, времени и порядка работы бригад скорой медицинской помощи.

Финансовое обеспечение скорой медицинской помощи осуществляется с учетом положений пункта 3 статьи 8 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

7. Медицинская реабилитация.

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

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

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

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

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

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

В случае проживания пациента в отдаленном или труднодоступном населенном пункте информация о пациенте, нуждающемся в продолжении медицинской реабилитации, направляется медицинской организацией, в которой пациент получил специализированную медицинскую помощь, в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения

первичной медико-санитарной помощи, для организации ему медицинской реабилитации.

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

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

Федеральный фонд ОМС и Территориальный фонд ОМС Тюменской области ведут отдельный учет случаев оказания медицинской реабилитации в разрезе условий и форм ее оказания, а также учет пациентов, получивших медицинскую реабилитацию с учетом ее этапности, в том числе случаев оказания медицинской реабилитации ветеранам боевых действий.

8. 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.

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 пунктов, 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.

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.

За счет бюджетных ассигнований бюджета Тюменской области медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в том числе на дому, 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, ветеранам боевых действий, а также пациентам, старше 18 лет, с установленной гастростомой, назогастральным зондом.

В целях обеспечения пациентов, в том числе детей, 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 - 2025 годы, включающих указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.

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

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, соглашением, заключенным между Департаментом здравоохранения Тюменской области и Департаментом социального развития Тюменской области о сотрудничестве № 501-19/74/СВ от 14.11.2019.

В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках базовой программы ОМС с привлечением близлежащих медицинских организаций в приоритетном порядке 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 ОМС лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, и Территориальный фонд ОМС 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.

10. 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 фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов), 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 специализированных выездных психиатрических бригад, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Учет таких выездов, количества лиц, которым в ходе выездов оказана психиатрическая медицинская помощь, оценку охвата нуждающихся лиц данной выездной работой осуществляет Департамент здравоохранения Тюменской области.

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

11. Санаторно-курортное лечение

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

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

Санаторно-курортное лечение направлено на:

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

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

Оздоровление в рамках санаторно-курортного лечения представляет

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

При организации санаторно-курортного лечения федеральными санаторно-курортными организациями в рамках государственного задания решение о выдаче путевки на санаторно-курортное лечение принимается федеральной санаторно-курортной организацией в ходе взаимодействия с медицинской организацией, установившей показания к санаторно-курортному лечению, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий.

В случае если санаторно-курортное лечение оказывается на базе структурного подразделения федеральной медицинской организации и на эти цели федеральной медицинской организации выделяется государственное задание в установленном порядке, решение о выдаче путевки на санаторно-курортное лечение принимается решением врачебной комиссии этой организации. Согласование такого решения с федеральным органом исполнительной власти, в ведении которого находится эта федеральная медицинская организация, не требуется.

Если показания к санаторно-курортному лечению установлены по результатам оказания гражданину специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, то решение о выдаче путевки на санаторно-курортное лечение принимается федеральной санаторно-курортной организацией за 7 календарных дней до выписки гражданина из медицинской организации, оказавшей специализированную или высокотехнологичную медицинскую помощь.

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

12. 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 (фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов), врачебной амбулаторией, отделением врача общей практики (семейного врача) 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).

13. 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 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.

14. 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, нормативными правовыми актами Тюменской области.

15. 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 аборты;
 отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;
 психические расстройства и расстройства поведения;
 симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

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, включая углубленную диспансеризацию и диспансеризацию граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, - определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), включающие работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;

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

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

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

- на медицинское обследование, лечение и медицинскую реабилитацию

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

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

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

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

- на расширенный неонатальный скрининг (недостаточность других уточненных витаминов группы В (дефицит биотинидазы (дефицит биотин-зависимой карбоксилазы; недостаточность синтетазы голокарбоксилаз (недостаточность биотина); другие виды гиперфенилаланиемии (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 карнитинпальмитоилтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин/ацилкарнитинтрансферазы; нарушения обмена серосодержащих аминокислот (гомоцистинурия); нарушения обмена цикла мочевины (цитруллинемия, тип I; аргиназная недостаточность); нарушения обмена лизина и гидроксилизина (глутаровая ацидемия, тип I; глутаровая ацидемия, тип II (рибофлавин - чувствительная форма); детская спинальная мышечная атрофия, I тип (Вердинга-Гоффмана); другие наследственные спинальные мышечные атрофии; первичные иммунодефициты); X-сцепленная адренолейкодистрофия; дефицит декарбоксилазы ароматических L-

аминокислот (AADC) - 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 для таких женщин мероприятий, направленных на профилактику прерывания беременности, включая мероприятия по установлению причины, приведшей к желанию беременной женщины прервать беременность, а также оценивает эффективность такой помощи.

5. Дополнительно к объемам медицинской помощи, оказываемой гражданам в рамках Территориальной 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 диагноз 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.

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

лекарственных препаратов, а также порядок их применения).

IV. Территориальная программа, в том числе Территориальная программа ОМС

1. 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. В рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам 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, оказываются:

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

- 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 ОМС, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, в том числе больным с онкологическими заболеваниями, больным с гепатитом С в соответствии с клиническими рекомендациями, включая предоставление лекарственных препаратов для

медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, в соответствии с законодательством Российской Федерации;

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

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

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, санитарно-авиационная эвакуация, осуществляемая воздушными судами;

- первичная медико-санитарная, первичная специализированная медико-санитарная, специализированная медицинская помощь при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС, включая 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 амбулаторных условиях в ГБУЗ ТО «Областная инфекционная клиническая больница»), 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 ОМС, а также лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами;

- высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу ОМС, в соответствии с разделом II приложения № 1 к Программе в

медицинских организациях Тюменской области;

- проведение медицинским психологом консультирования пациентов по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, в амбулаторных условиях, в условиях дневного и круглосуточного стационара в специализированных медицинских организациях при заболеваниях и/или состояниях, не включенных в базовую программу ОМС;

- 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;

- 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 в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

- медицинская помощь в амбулаторных условиях и условиях круглосуточного стационара в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация» при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС (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;

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

5. Порядок формирования тарифа на оплату медицинской помощи по ОМС устанавливается в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2010 № 326-ФЗ «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 ОМС, а также медицинской помощи, превышающей базовую программу ОМС, 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, включая расходы на использование беспилотных авиационных систем (транспортных средств) для транспортировки биоматериалов, лекарственных препаратов и иных медицинских грузов, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, включая расходы на техническое обслуживание и ремонт основных средств, расходы на арендную плату, в том числе за пользование имуществом, финансовую аренду объектов (лизинг), а также выкуп предмета лизинга, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до четырехсот 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 ОМС.

6. Разработка, внедрение, развитие, модернизация и техническое обслуживание государственной информационной системы в сфере здравоохранения Тюменской области и ее подсистем осуществляется за счет средств бюджета Тюменской области.

Медицинские организации, подведомственные Департаменту здравоохранения Тюменской области, организации социального обслуживания и организации для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, подведомственные Департаменту социального развития Тюменской области, вправе при наличии согласования Департамента социального развития Тюменской области и ГАУ ТО «Центр информационных технологий Тюменской области» осуществлять функции государственного заказчика (заказчика) по развитию и сопровождению подсистем государственной информационной системы в сфере здравоохранения Тюменской области.

7. Предельный размер расходов на арендную плату, в том числе на финансовую аренду объектов (лизинг), а также выкуп предмета лизинга в соответствии со статьей 624 Гражданского кодекса Российской Федерации за один объект аренды в расчете на год, осуществляемых за счет средств ОМС, не должен превышать лимит, установленный для приобретения основных средств.

8. Федеральный фонд ОМС, Территориальный фонд ОМС Тюменской области проводят анализ расходов медицинских организаций в разрезе указанных расходов.

В случае выявления повышения доли в структуре затрат расходов на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходов на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения, прочих услуг и расходов по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года с одновременным снижением доли оплаты труда медицинских работников при недостижении отношения заработной платы к среднемесячному доходу от трудовой деятельности в Тюменской области для врачей и среднего медицинского персонала в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики» Территориальный фонд ОМС Тюменской области информирует о таком повышении Департамент здравоохранения Тюменской области в целях выявления рисков влияния такого повышения на уровень оплаты труда медицинских работников медицинских организаций.

При получении информации о таком повышении Департамент здравоохранения Тюменской области принимает меры по устранению причин его возникновения, в том числе в соответствии с пунктом 3 статьи 8 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», и информирует о принятых мерах Министерство здравоохранения Российской Федерации и Федеральный фонд ОМС.

9. 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 ОМС федеральными медицинскими организациями (далее - специализированная медицинская помощь в рамках базовой программы ОМС), 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 (далее – тарифное соглашение).

10. После завершения участия медицинской организации в реализации территориальной программы ОМС на соответствующий год и исполнения медицинской организацией всех обязательств по договору на оказание и оплату медицинской помощи по ОМС и договору на оказание и оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС и программы, превышающей базовую программу ОМС, а также при отсутствии у

медицинской организации просроченной кредиторской задолженности, кредиторской задолженности по оплате труда, начислениям на выплаты по оплате труда допускается использование медицинской организацией средств ОМС, полученных за оказанную медицинскую помощь, по следующим направлениям расходования:

- на расходы, входящие в структуру тарифа на оплату медицинской помощи по базовой программе, а также медицинской помощи, превышающей базовую программу, в соответствии с абзацем третьим пункта 5 настоящего раздела;

- на приобретение оборудования, стоимостью свыше четырехсот тысяч рублей за единицу, а также расходных материалов и запасных частей к нему, в соответствии со стандартами оснащения медицинских организаций (их структурных подразделений), предусмотренными положениями об организации оказания медицинской помощи по видам медицинской помощи, порядками оказания медицинской помощи, правилами проведения лабораторных, инструментальных, патологоанатомических и иных видов диагностических исследований, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации, для оказания медицинской помощи в рамках Территориальной программы ОМС;

- на организацию проведения обязательных периодических медицинских осмотров работников медицинских организаций;

- на арендную плату, в том числе на финансовую аренду объектов (лизинг), а также выкуп предмета лизинга в соответствии со статьей 624 Гражданского кодекса Российской Федерации с размером платежа свыше 1 млн рублей в год за один объект лизинга;

- на обучение медицинского и иного персонала.

Размер расходования средств по перечисленным направлениям определяется учредителем медицинской организации с последующим уведомлением Департамента здравоохранения Тюменской области.

11. В Тюменской области тарифы на оплату медицинской помощи за счет средств ОМС 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:

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

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

- врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций и подразделений скорой медицинской помощи за оказанную

скорую медицинскую помощь вне медицинской организации;

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

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

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

12. 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.

13. 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.

14. Профилактические медицинские осмотры и диспансеризация граждан.

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

14.2. 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.

14.3. Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), включая случаи заболеваний, когда отсутствует подтверждение перенесенной новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом ПЦР-диагностики, в течение года после заболевания вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню, согласно приложению № 7 к Территориальной программе (далее - углубленная диспансеризация).

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 застрахованных лиц, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в 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 застрахованных лиц 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 застрахованных лиц 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 течение 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.

14.4. 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.

14.5. Для женщин и мужчин репродуктивного возраста поэтапно в зависимости от возрастных групп, в том числе одновременно с прохождением профилактического осмотра или диспансеризации организуется проведение диспансеризации, направленной на оценку их репродуктивного здоровья (далее - диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин), включающей исследования и иные медицинские вмешательства по перечню согласно приложению № 13 к Территориальной программе. При невозможности проведения всех исследований в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, для проведения указанных исследований медицинским работником такой медицинской организации, осуществляется забор материала для исследования и его направление в установленном порядке в иную медицинскую организацию, в том числе федеральную медицинскую организацию. В случае отсутствия в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, врача акушера-гинеколога, врача-уролога (врача-хирурга, прошедшего подготовку по вопросам репродуктивного здоровья) данная медицинская организация привлекает к проведению диспансеризации соответствующих врачей иных медицинских организаций (в том числе на основе выездных форм их работы) с обязательным информированием гражданина о дате и времени работы этих врачей не менее чем за 3 рабочих дня до назначения даты приема (осмотра).

14.6. 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 взрослого населения репродуктивного возраста для оценки репродуктивного здоровья, а также порядок их работы.

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

фонду ОМС Тюменской области.

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

Оплата диспансеризации, указанной в абзаце первом настоящего подпункта, проводимой в стационарных условиях, осуществляется при условии обязательного выполнения 100 процентов объема первого этапа диспансеризации определенных групп взрослого населения, предусмотренной порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, для соответствующего пола и возраста, а также второго этапа (при наличии показаний) по тарифам на оплату медицинской помощи по ОМС, устанавливаемым в соответствии с приложением № 4 к Программе, в пределах объемов медицинской помощи, установленных в Территориальной программе ОМС.

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

Территориальный фонд ОМС Тюменской области ведет учет случаев проведения диспансеризации в стационарных условиях и их результатов.

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

В случае если при прохождении гражданином профилактического осмотра или первого этапа диспансеризации не выявлены какие-либо

заболевания или факторы риска их развития, требующие дальнейшего обследования, информация о результатах прохождения диспансеризации:

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

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

Гражданину о направлении результатов диспансеризации в личный кабинет сообщается его страховой медицинской организацией посредством смс-сообщения или иным способом доведения информации, получившей данную информацию от медицинской организации, в которой гражданин проходил профилактический осмотр или диспансеризацию.

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

14.10. Территориальный фонд ОМС Тюменской области осуществляет мониторинг хода информирования страховыми медицинскими организациями застрахованных лиц, проживающих в месте выезда, а также 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 ОМС в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

14.11. 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.

14.12. 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.

14.13. В случае выявления у гражданина в течение 1 года после прохождения диспансеризации заболевания, которое могло быть выявлено на диспансеризации, страховая медицинская организация проводит по данному случаю диспансеризации медико-экономическую экспертизу, а при необходимости - экспертизу качества медицинской помощи в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

15. Диспансерное наблюдение за гражданами.

15.1. 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.

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

15.3. Оценку соблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) осуществляют страховые медицинские организации с передачей сведений о фактах несоблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) Территориальному фонду ОМС Тюменской области, а также Департаменту здравоохранения Тюменской области для проведения анализа и принятия управленческих решений.

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

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

Организация диспансерного наблюдения работающих граждан может осуществляться:

- при наличии у работодателя подразделения (кабинет врача, здравпункт, медицинский кабинет, медицинская часть и другие подразделения), оказывающего медицинскую помощь работникам организации силами и средствами такого подразделения;

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

Копия договора о проведении диспансерного наблюдения работающих граждан между работодателем и указанной медицинской организацией,

заверенная в установленном порядке, направляется медицинской организацией в Территориальный фонд ОМС Тюменской области в целях последующей оплаты оказанных комплексных посещений по диспансеризации работающих граждан в рамках отдельных реестров счетов.

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

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

В этом случае Территориальный фонд ОМС Тюменской области осуществляет контроль за правильностью учета проведенного диспансерного наблюдения работающих граждан в целях исключения дублирования данного наблюдения.

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

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

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

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

состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет средств ОМС на дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом установлены с учетом расходов, связанных с оплатой дистанционного наблюдения одному пациенту в течение всего календарного года с учетом частоты и кратности проведения дистанционного наблюдения.

За счет бюджетных ассигнований бюджета Тюменской области может осуществляться финансовое обеспечение расходов, связанных с предоставлением пациентам с артериальной гипертензией и сахарным диабетом медицинских изделий, необходимыми для проведения дистанционного наблюдения в рамках базовой программы ОМС, а также расходов, связанных с использованием систем поддержки принятия врачебных решений. Медицинские изделия, необходимыми для проведения дистанционного наблюдения в рамках базовой программы ОМС, могут быть также приобретены за счет личных средств граждан.

16. Оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий

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

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

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

При оказании медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи выбор консультирующей медицинской организации и врача-консультанта осуществляется в соответствии со статьей 21 Федерального закона № 323-ФЗ.

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

По медицинским показаниям и в соответствии с клиническими рекомендациями медицинские работники медицинских организаций, организуют проведение консультации с использованием дистанционных

(телемедицинских) технологий с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента, в том числе в форме электронного документа.

Оценку соблюдения сроков проведения консультаций при оказании медицинской помощи с применением телемедицинских технологий осуществляют страховые медицинские организации с передачей сведений о фактах нарушений сроков Территориальному фонду ОМС Тюменской области, а также Департаменту здравоохранения Тюменской области для проведения анализа и принятия управленческих решений.

В субъектах Российской Федерации для медицинских организаций, подведомственных исполнительным органам власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, устанавливается отдельный тариф на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой в целях проведения межучрежденческих расчетов, в том числе для референс-центров.

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

17. Способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по ОМС в рамках базовой программы ОМС.

17.1. При реализации территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи:

17.1.1. 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), позитронной эмиссионной томографии/позитронной эмиссионной томографии, совмещенной с компьютерной томографией, и однофотонной эмиссионной компьютерной томографии/однофотонной эмиссионной компьютерной томографии, совмещенной с компьютерной томографией, включая все виды скинтиграфических исследований (далее - ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ), неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери), вакцинацию для профилактики пневмококковых инфекций у лиц старше 65 лет, на ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том

числе сахарным диабетом, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, а также средств на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан, и (или) обучающихся в образовательных организациях, посещений с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение; дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом, медицинской помощи с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, в том числе при проведении консилиумов врачей и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями и финансовое обеспечение фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), перечень которых устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;

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

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

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, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивного пренатального тестирования (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери);

д) вакцинации для профилактики пневмококковых инфекций у лиц старше 65 лет, имеющих не менее 3 хронических неинфекционных заболеваний 1 раз в 5 лет;

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

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

з) посещений с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение;

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

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

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

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

17.1.2. 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 № 7 Программы, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

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

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

- за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3-х дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, предусмотренных приложением № 7 к Программе, в том числе с оплатой за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

17.1.4. 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 ОМС, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц).

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

17.2.1. 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;

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

- за случай госпитализации (законченный случай лечения);

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

- за законченный случай лечения заболевания;

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

- по подушевому нормативу финансирования.

17.3. 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».

17.4. 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», осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).

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

17.6. 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 при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями, за исключением расходов на оплату телемедицинских консультаций маломобильных граждан, имеющих физические ограничения, а также жителям отдаленных и малонаселенных районов, проведенных медицинскими организациями, не имеющими прикрепленного населения, проведение медицинским психологом консультирования ветеранов боевых действий, его (ее) супруг(а), а также супруг(а) участника специальной военной операции, пропавшего без вести, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период по направлению лечащего

врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, включенным в базовую программу ОМС. Возможно также установление отдельных тарифов на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских (дистанционных) технологий в целях проведения взаиморасчетов между медицинскими организациями, в том числе для оплаты медицинских услуг референс-центров.

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

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

19. 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, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии указания на соответствующие работы (услуги) в имеющейся у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность.

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери)) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Территориальной программой.

20. 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.

21. Федеральным медицинским организациям, включенным в маршрутизацию застрахованных лиц, при наступлении страхового случая, предусмотренного Территориальной программой ОМС, экстренная медицинская помощь застрахованным лицам оплачивается в рамках Территориальной программы ОМС, за исключением категории тяжелых пациентов, в том числе пострадавших в результате чрезвычайной ситуации.

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

23. Медицинскими организациями Тюменской области поэтапно обеспечивается забор и направление материала для проведения неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери) (НИПТ) и предимплантационного генетического тестирования (эмбриона на моногенные заболевания и на структурные хромосомные перестройки) (ПГТ) в медицинские организации, подведомственные федеральным органам исполнительной власти и Департамента здравоохранения Тюменской области, имеющие лицензию на предоставление работ (услуг) по лабораторной генетике, в соответствии с перечнем, утвержденным Минздравом России.

24. Страховые медицинские организации проводят экспертизу качества всех случаев экстракорпорального оплодотворения, осуществленных в рамках базовой программы ОМС, включая оценку его эффективности (факт наступления беременности). Результаты экспертиз направляются страховыми медицинскими организациями в Территориальный фонд ОМС Тюменской области и рассматриваются на заседаниях Комиссии при решении вопросов о распределении медицинским организациям объемов медицинской помощи по экстракорпоральному оплодотворению.

25. 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.

26. Обязательным условием для отдельных схем противоопухолевой лекарственной терапии, назначенных по решению консилиума врачей, является проведение молекулярно-генетических и (или) иммуногистохимических исследований с получением результата до назначения схемы противоопухолевой лекарственной терапии. При отсутствии такого исследования оплата случая лечения с использованием схемы противоопухолевой лекарственной терапии не допускается.

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

27. С целью организации проведения противоопухолевой лекарственной терапии в рамках базовой программы ОМС Департаменту здравоохранения Тюменской области при осуществлении подведомственными медицинскими организациями закупок одних и тех же лекарственных препаратов рекомендуется организовать проведение совместных закупок, либо совместных конкурсов или аукционов на основании заключенных в соответствии с Федеральным законом «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» соглашений о проведении совместного конкурса или аукциона.

28. Федеральная медицинская организация вправе оказывать первичную медико-санитарную помощь и скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь в соответствии с Территориальной программой ОМС. Федеральные медицинские организации вправе оказывать специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в соответствии с Территориальной программой ОМС 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».

29. В случае выявления у пациента, которому оказывается специализированная медицинская помощь в федеральной медицинской организации, иного заболевания в стадии декомпенсации и/или заболевания, требующего медицинского наблюдения в стационарных условиях, не позволяющих оказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой федеральной медицинской организации, а также в случае отсутствия 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 ОМС.

2. За счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС: застрахованным лицам 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, оказываются:

2.1. первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь (профилактические медицинские осмотры, диспансеризация, углубленная диспансеризация, диспансеризация взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья), включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, включенным в базовую программу ОМС (пациентов из числа ветеранов боевых действий, его (ее) супруг(а), а также супруг(а) участника специальной военной операции, пропавшего без вести, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период), диспансерное наблюдение, дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом, вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций у лиц старше 65 лет, проведение аудиологического скрининга по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу ОМС.

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

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

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

2.5. проведение патологоанатомических вскрытий (посмертное патологоанатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патологоанатомических 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 ОМС, в указанных медицинских организациях.

3. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов федерального бюджета бюджету Федерального фонда ОМС, осуществляется финансовое обеспечение:

3.1. высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в соответствии с разделом II приложения № 1 к

Программе, оказываемой:

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

3.1.2. медицинскими организациями, подведомственными Департаменту здравоохранения Тюменской области;

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

4.1. 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 ОМС, 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 ОМС);

4.2. медицинской эвакуации, осуществляемой федеральными медицинскими организациями по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

4.3. 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 ОМС, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой ОМС);

4.4. расширенного неонатального скрининга;

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

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

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

4.8. 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:

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

4.8.2. 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;

4.9. 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;

4.10. 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;

4.11. 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.

4.12. 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»;

4.13. 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»;

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

4.15. дополнительных мероприятий, установленных законодательством Российской Федерации, в том числе 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», 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 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 «Областная инфекционная клиническая больница» (в части медицинской помощи при заболеваниях, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдроме приобретенного иммунодефицита), 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 ОМС (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 ОМС, 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 ОМС (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, в том числе детям, оказываемой амбулаторно, в том числе на дому, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными патронажными бригадами, в дневном стационаре и стационарно, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода;

5.4. высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных Департаменту здравоохранения Тюменской области, в соответствии с разделом II приложения № 1 к Программе;

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 ОМС, 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 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;

5.7. расходов медицинских организаций, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС;

5.8. 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;

5.9. 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;

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

5.11. обеспечение мер социальной поддержки отдельных категорий граждан в сфере здравоохранения, реализуемых в рамках постановлений Правительства Тюменской области от 12.05.2023 № 270-п «О порядке осуществления меры социальной поддержки путем бесплатного изготовления и ремонта зубных протезов» и Правительства Тюменской области от 27.12.2024 № 1093-п «Об установлении меры социальной поддержки в форме бесплатного изготовления и ремонта зубных протезов отдельной категории граждан из числа участников специальной военной операции»;

5.12. предоставления в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому, в том числе детям, 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, в том числе продуктами лечебного (энтерального) питания детей, пациентов, старше 18 лет, с установленной гастростомой, назогастральным зондом, а также во внеочередном порядке ветеранов боевых действий;

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

5.14. 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 ОМС в рамках базовой программы ОМС), 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.

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

5.16. медицинской помощи в условиях дневного стационара в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация» при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС (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;

5.17. осуществления расходов для медицинских организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения Тюменской области, на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью свыше 400 тысяч рублей за единицу, в том числе при подготовке медицинских организаций к лицензированию;

5.18. отдельных санитарно-противоэпидемические мероприятия, в том числе иммунизация населения;

5.19. оплаты проезда пациентов в медицинские организации других субъектов Российской Федерации для получения специализированной высокотехнологичной медицинской помощи согласно порядку, определенному распоряжением Департамента здравоохранения Тюменской области от 05.08.2015 № 16/36;

5.20. 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»;

5.21. слуховыми аппаратами отдельных категорий граждан согласно распоряжению Департамента здравоохранения Тюменской области от 27.08.2024 № 14/15 «Об обеспечении глазами протезами, обеспечении слуховыми аппаратами отдельных категорий граждан»;

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

5.23. глазами протезами отдельных категорий граждан согласно распоряжению Департамента здравоохранения Тюменской области от 27.08.2024 № 14/15 «Об обеспечении глазами протезами, обеспечении

слуховыми аппаратами отдельных категорий граждан»;

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

5.25. расходов на проведение неонатального скрининга на наследственные и (или) врожденные заболевания в части исследований;

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

5.27. 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»;

5.28. проведения патологоанатомических вскрытий (посмертное патологоанатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патологоанатомических 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 медицинских организациях при госпитализации на паллиативные койки и койки сестринского ухода, а также в случае смерти не застрахованного по ОМС лица при оказании медицинской помощи в экстренной или неотложной форме в стационарных условиях в медицинских организациях, установленных приложением № 8 к Территориальной программе;

- 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 патологоанатомических вскрытий в целях установления причины смерти установлена законодательством Российской Федерации.

5.29. объемов медицинской помощи, превышающих объемы, установленные в территориальной программе ОМС, в размере, превышающем размер субвенций, предоставляемых из бюджета Федерального фонда ОМС бюджетам территориальных фондов.

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. страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи в соответствии с пунктом 4 раздела IV Территориальной программы;

7.2. расходов 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 (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 нормативными правовыми актами Тюменской области);

7.3. медицинской помощи в рамках государственной программы «Сотрудничество».

8. Реализация мероприятий Территориальной программы в соответствии с пп. 7.2, 7.3 пункта 7 настоящего раздела 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 ОМС и Территориальной программы, на основании установленных Комиссией по разработке заданий по обеспечению государственных гарантий оказания гражданам бесплатной медицинской помощи на территории Тюменской области 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 ОМС, 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 ОМС (по видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в базовую программу ОМС) 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 постановлений Правительства Тюменской области от 15.12.2023 № 833-п «Об утверждении Положения о порядке предоставления мер социальной поддержки по проезду граждан льготных категорий на автомобильном транспорте общего пользования в городском, пригородном и междугородном сообщении, на железнодорожном транспорте в пригородном и междугородном сообщении, а также на внутреннем водном транспорте по местным маршрутам и признании утратившими силу некоторых нормативных правовых актов», от 27.09.2011 № 319-п «Об утверждении Положения об организации деятельности служб транспортного обслуживания отдельных категорий граждан в Тюменской области».

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 ОМС.

13. В рамках реализации Территориальной программы установлен перечень медицинских организаций из числа подведомственных Департаменту здравоохранения Тюменской области полномочиями проводить врачебные комиссии в целях принятия решений о назначении лекарственных препаратов, не зарегистрированных в установленном порядке в Российской Федерации, для применения при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и

условиях дневного стационара, а также в целях обеспечения пациентов незарегистрированными лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, в том числе включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или к их инвалидности, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия в соответствии с законодательством Российской Федерации отпускаются по рецептам врачей бесплатно, согласно приложению № 15 к Территориальной программе.

14. Комиссия осуществляет распределение объемов медицинской помощи, утвержденных территориальной программой ОМС, между медицинскими организациями, включая федеральные медицинские организации, участвующими в реализации территориальной программы ОМС, за исключением объемов и соответствующих им финансовых средств, предназначенных для оплаты медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами Тюменской области, на территории которой выдан полис ОМС.

Не реже одного раза в квартал Комиссия осуществляет оценку исполнения распределенных объемов медицинской помощи, проводит анализ просроченной кредиторской задолженности и остатков средств ОМС на счетах медицинских организаций, участвующих в территориальной программе ОМС. По результатам проведенной оценки и анализа в целях обеспечения доступности для застрахованных лиц медицинской помощи и недопущения формирования у медицинских организаций кредиторской задолженности Комиссия осуществляет при необходимости перераспределение объемов медицинской помощи, а также принимает иные решения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

15. Средства нормированного страхового запаса Территориального фонда ОМС Тюменской области, предусмотренные на дополнительное финансовое обеспечение реализации Территориальной программы ОМС, а также на оплату медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором выдан полис ОМС, могут направляться медицинскими организациями на возмещение расходов за предоставленную медицинскую помощь по видам и условиям ее оказания в части объемов медицинской помощи, превышающих установленные им Комиссией.

VI. Территориальные нормативы объема медицинской помощи, территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования

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

2. Территориальные нормативы объема медицинской помощи по ее видам в целом по Территориальной программе на 2026 - 2028 годы

определены в единицах объема, рассчитанных на 1 жителя в год, исходя из прогнозируемой численности постоянного населения на 1 января 2026 года; по Территориальной программе ОМС в 2026 - 2028 годах - в расчете на 1 застрахованное лицо, исходя из численности населения, застрахованного по ОМС по состоянию на 1 января 2025 года, - 1 673 109 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 одного жителя и нормативы объема медицинской помощи на одно 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 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 территориальные нормативы объема медицинской помощи могут быть обоснованно ниже средних нормативов, предусмотренных Программой.

6. 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 (дистанционных) технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи.

7. 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.

8. 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.

9. Планирование объема и финансового обеспечения медицинской помощи пациентам с острыми респираторными вирусными инфекциями 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.

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

11. Территориальные 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, ПЭТ/КТ, ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери)), ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе сахарным диабетом), и школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, и могут быть скорректированы с учетом применения в регионе различных видов и методов исследований систем, органов и тканей человека, обусловленного заболеваемостью населения.

12. Территориальные нормативы объема патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала включают отдельные исследования, которые могут быть проведены в иных медицинских организациях и оплачены в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

13.1. Нормативы объема медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи на 2026 год в рамках базовой программы ОМС составляют:

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

- для медицинских организаций I уровня — 0,192347 вызова на 1

застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,018372 вызова на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,050281 вызова на 1 застрахованное лицо;

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

13.1.2.1. с профилактической и иными целями:

13.1.2.1.1. комплексное посещение для проведения диспансеризации:

- для медицинских организаций I уровня - 0,288523 посещения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,032953 посещения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,118472 посещения на 1 застрахованное лицо;

13.1.2.1.2. комплексное посещение для проведения профилактических осмотров:

- для медицинских организаций I уровня - 0,178739 посещения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,019423 посещения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,062006 посещения на 1 застрахованное лицо;

13.1.2.1.3. посещения с иными целями:

- для медицинских организаций I уровня - 1,618633 посещения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,235878 посещения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,763727 посещения на 1 застрахованное лицо;

13.1.2.2. в неотложной форме:

- для медицинских организаций I уровня - 0,369301 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,037586 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,133114 на 1 застрахованное лицо;

13.1.2.3. в связи с заболеваниями, обращений:

- для медицинских организаций I уровня - 0,700928 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,100946 на 1 застрахованное

лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,534095 на 1 застрахованное лицо;

13.1.2.4. диспансерное наблюдение:

- для медицинских организаций I уровня - 0,179651 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,027976 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,067882 на 1 застрахованное лицо;

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

- для медицинских организаций I уровня — 0,021179 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,018081 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,030233 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

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

- для медицинских организаций I уровня - 0,016863 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,029614 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,130047 на 1 застрахованное лицо;

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

13.1.5.1. в амбулаторных условиях:

- для медицинских организаций I уровня - 0,002396 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,000246 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,000729 на 1 застрахованное лицо;

13.1.5.2. в условиях дневных стационаров:

- для медицинских организаций I уровня - 0,000792 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,001116 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,000904 на 1 застрахованное лицо;

13.1.5.3. в стационарных условиях:

- для медицинских организаций II уровня - 0,001567 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,004302 на 1 застрахованное лицо;

13.2. Нормативы объема медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи на 2026 год за счет средств бюджета Тюменской области составляют:

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

- для медицинских организаций I уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,004823 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области - 0,003778 на 1 жителя;

- для медицинских организаций II уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,001136 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области - 0,000300 на 1 жителя;

- для медицинских организаций III уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,002105 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области - 0,000600 на 1 жителя;

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

13.2.2.1. с профилактической и иными целями:

- для медицинских организаций I уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,235656 на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Тюменской области - 0,005517 на 1 жителя;

- для медицинских организаций II уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,069738 на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Тюменской области - 0,070600 на 1 жителя;

- для медицинских организаций III уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,113092 на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Тюменской области - 0,055700 на 1 жителя.

13.2.2.2. в связи с заболеваниями, обращений:

- для медицинских организаций I уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,044839 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,005062 на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Тюменской области - 0,036600 на 1 жителя;

- для медицинских организаций III уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,017499 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области - 0,009500 на 1 жителя;

13.2.3. 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, - 0,001702 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,001148 на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Тюменской области - 0,001040 на 1 жителя;

- для медицинских организаций III уровня - за счет средств бюджета Тюменской области - 0,000020 на 1 жителя;

13.2.4. для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях:

- для медицинских организаций I уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,000108 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области - 0,000100 на 1 жителя;

- для медицинских организаций II уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,000533 на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Тюменской области - 0,005100 на 1 жителя;

- для медицинских организаций III уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,002745 на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Тюменской области - 0,002500 на 1 жителя.

13.3. Нормативы объема медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи на 2027 - 2028 годы в рамках базовой программы ОМС составляют:

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

- для медицинских организаций I уровня - 0,192347 вызова на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,018372 вызова на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,050281 вызова на 1 застрахованное лицо;

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

13.3.2.1. с профилактической и иными целями:

13.3.2.1.1. комплексное посещение для проведения диспансеризации:

- для медицинских организаций I уровня - 0,288523 посещения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,032953 посещения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,118472 посещения на 1 застрахованное лицо;

13.3.2.1.2. комплексное посещение для проведения профилактических осмотров:

- для медицинских организаций I уровня - 0,178739 посещения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,019423 посещения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,062006 посещения на 1 застрахованное лицо;

13.3.2.1.3. посещения с иными целями:

- для медицинских организаций I уровня - 1,617228 посещения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,237283 посещения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,763727 посещения на 1 застрахованное лицо;

13.3.2.2. в неотложной форме:

- для медицинских организаций I уровня - 0,369300 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,037586 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,133114 на 1 застрахованное лицо;

13.3.2.3. в связи с заболеваниями, обращений:

- для медицинских организаций I уровня - 0,700928 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,100946 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,534095 на 1 застрахованное лицо;

13.3.2.4. диспансерное наблюдение:

- для медицинских организаций I уровня - 0,179651 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,027976 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,067882 на 1 застрахованное лицо;

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

- для медицинских организаций I уровня - 0,021208 случая лечения на 1 застрахованное лицо на 2027 год;

- для медицинских организаций II уровня - 0,018198 случая лечения на 1 застрахованное лицо на 2027 год;

- для медицинских организаций III уровня - 0,029938 случая лечения на 1 застрахованное лицо на 2027 год;

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

- для медицинских организаций I уровня - 0,016944 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,029788 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,129792 на 1 застрахованное лицо;

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

13.3.5.1. в амбулаторных условиях:

- для медицинских организаций I уровня - 0,002236 на 1 застрахованное лицо на 2027 год; 0,002326 на 1 застрахованное лицо на 2028 год;

- для медицинских организаций II уровня - 0,000216 на 1 застрахованное лицо на 2027 год; 0,000224 на 1 застрахованное лицо на 2028 год;

- для медицинских организаций III уровня - 0,001055 на 1 застрахованное лицо на 2027 год; 0,001097 на 1 застрахованное лицо на 2028 год;

13.3.5.2. в условиях дневных стационаров:

- для медицинских организаций I уровня - 0,000824 на 1 застрахованное лицо на 2027 год; 0,000857 на 1 застрахованное лицо на 2028 год;

- для медицинских организаций II уровня - 0,001161 на 1 застрахованное лицо на 2027 год; 0,001208 на 1 застрахованное лицо на 2028 год;

- для медицинских организаций III уровня - 0,000941 на 1 застрахованное лицо на 2027 год; 0,000979 на 1 застрахованное лицо на 2028 год;

13.3.5.3. в стационарных условиях:

- для медицинских организаций II уровня - 0,001629 на 1 застрахованное лицо на 2027 год; 0,001695 на 1 застрахованное лицо на 2028 год;

- для медицинских организаций III уровня - 0,004474 на 1 застрахованное лицо на 2027 год; 0,004655 на 1 застрахованное лицо на 2028 год;

13.4. Нормативы объема медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи на 2027 - 2028 годы за счет средств бюджета Тюменской области составляют:

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

- для медицинских организаций I уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,004700 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области - 0,003400 на 1 жителя;

- для медицинских организаций II уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,001400 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области - 0,003400 на 1 жителя;

- для медицинских организаций III уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,006988 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области - 0,000600 на 1 жителя;

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

13.4.2.1. с профилактической и иными целями:

- для медицинских организаций I уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,223800 на 1 застрахованное лицо на 2027 год; 0,223800 на 1 застрахованное лицо на 2028 год; за счет средств бюджета Тюменской области - 0,019300 на 1 жителя;

- для медицинских организаций II уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,087900 на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Тюменской области - 0,090600 на 1 жителя;

- для медицинских организаций III уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,102700 на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Тюменской области - 0,055700 на 1 жителя.

13.4.2.2. в связи с заболеваниями, обращений:

- для медицинских организаций I уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,044900 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,008500 на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Тюменской области - 0,036600 на 1 жителя;

- для медицинских организаций III уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,015500 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области - 0,009500 на 1 жителя;

13.4.3. 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, - 0,001820 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,001100 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области - 0,001040 на 1 жителя;

- для медицинских организаций III уровня - за счет средств бюджета Тюменской области - 0,000020 на 1 жителя;

13.4.4. для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях:

- для медицинских организаций I уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,002551 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области - 0,000100 на 1 жителя;

- для медицинских организаций II уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,001000 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области - 0,005100 на 1 жителя;

- для медицинских организаций III уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,002300 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области - 0,002500 на 1 жителя.

14. 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», который на 2026 год составляет 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, к тарифам на оплату медицинской помощи применяются коэффициенты дифференциации в следующем размере:

- 1,105 - для медицинских организаций, за исключением, расположенных в Уватском районе;

- 1,7 - для расположенных в Уватском районе.

15. 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.

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

16.1. за счет средств субвенции Федерального фонда ОМС (в расчете на 1 застрахованное лицо) на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) в 2026 году - 25 310,80 рублей, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» - 572,79 рублей, в 2027 году - 27 349,18 рублей, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» - 636,29 рублей, в 2028 году - 29 373,49 рублей, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» - 703,98 рублей;

16.2. за счет средств бюджета Тюменской области в 2026 году - 17 714,42 рублей, в 2027 году - 17 709,55 рублей, в 2028 году - 18 396,80 рублей, в том числе:

- средства бюджета Тюменской области в 2026 году - 16 720,17 рублей, в 2027 году - 16 536,29 рублей, в 2028 году - 17 227,32 рубля;

- межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Тюменской области в бюджет Территориального фонда ОМС Тюменской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС в 2026 году - 994,25 рублей, в 2027 году - 1 173,26 рублей, в 2028 году - 1 169,48 рублей.

17. Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет средств ОМС установлены с учетом в том числе расходов, связанных с использованием:

- систем поддержки принятия врачебных решений (медицинских изделий с применением искусственного интеллекта, зарегистрированных в установленном порядке) (при проведении маммографии, рентгенографии или флюорографии грудной клетки, компьютерной томографии органов грудной клетки, ЭКГ, колоноскопии, первичном или повторном посещении врача по медицинской профилактике, профилактическом и диспансерном приеме врача по медицинской профилактике, профилактическом и диспансерном приеме врача терапевта, лечебно-диагностическом приеме врача-терапевта первичном или повторном профилактическом консультировании по коррекции факторов риска (индивидуальном кратком, индивидуальном углубленном, групповом углубленном, ином углубленном));

- информационных систем, предназначенных для сбора информации о показателях артериального давления и уровня глюкозы крови при проведении дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом.

18. 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 без внесения соответствующих изменений в Территориальную программу.

19. Подушевые нормативы финансирования базовой программы ОМС за счет субвенций из бюджета Федерального фонда ОМС сформированы без учета средств бюджета Федерального фонда ОМС, направляемых на оказание высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в соответствии с разделом II приложения № 1 к Программе.

20. 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.

21. 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, а также климатических и географических особенностей региона.

22. 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 фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов), а также маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи.

22.1. 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.

22.2. Для расчета стоимости медицинской помощи, оказываемой 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.

22.3. Тарифным соглашением по базовой программе ОМС в Тюменской области на 2026 год устанавливается подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц (взрослое население) для центральных районных, районных и участковых больниц, который не может быть ниже подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц для медицинских организаций, обслуживающих взрослое городское население.

Подушевой норматив финансирования для федеральных медицинских организаций (за исключением образовательных организаций высшего образования) и негосударственных медицинских организаций, являющихся единственными медицинскими организациями в конкретном населенном пункте, не может быть ниже подушевого норматива финансирования для медицинских организаций соответствующего субъекта Российской Федерации, расположенных в крупных городах. Финансовое обеспечение

указанных медицинских организаций рассчитывается исходя из численности прикрепленного к ним взрослого населения и среднего размера подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц с учетом установленных в тарифном соглашении коэффициентов половозрастного состава и коэффициентов дифференциации на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия подразделений, расположенных в сельской местности, на отдаленных территориях, в поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек.

22.4. 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».

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

- для фельдшерско-акушерского пункта (фельдшерского пункта, фельдшерского здравпункта), обслуживающего до 100 человек без учета коэффициента дифференциации — 1 227,0 тыс. рублей; с учетом коэффициента дифференциации — 1 364,4 тыс. рублей;

- для фельдшерско-акушерского пункта (фельдшерского пункта, фельдшерского здравпункта), обслуживающего от 101 до 800 человек без учета коэффициента дифференциации — 1 533,7 тыс. рублей; с учетом коэффициента дифференциации - 1 705,5 тыс. рублей;

- для фельдшерско-акушерского пункта (фельдшерского пункта, фельдшерского здравпункта), обслуживающего от 801 до 1 500 человек без учета коэффициента дифференциации - 3 067,5 тыс. рублей; с учетом коэффициента дифференциации - 3 411,1 тыс. рублей;

- для фельдшерско-акушерского пункта (фельдшерского пункта, фельдшерского здравпункта), обслуживающего от 1 501 до 2 000 человек без учета коэффициента дифференциации — 3 067,5 тыс. рублей; с учетом коэффициента дифференциации - 3 411,1 тыс. рублей;

- для фельдшерско-акушерского пункта (фельдшерского пункта, фельдшерского здравпункта), обслуживающего свыше 2 001 человек без учета коэффициента дифференциации — 3 341,3 тыс. рублей; с учетом коэффициента дифференциации - с учетом коэффициента дифференциации - 3 715,5 тыс. рублей;

В случае несоответствия фельдшерского пункта, фельдшерско-акушерского пункта требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению,

применяется коэффициент 0,7.

22.6. В случае оказания медицинской помощи фельдшерско-акушерскими пунктами (фельдшерскими пунктами, фельдшерскими здравпунктами) 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 фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов) устанавливается с учетом отдельного повышающего коэффициента, рассчитываемого с учетом доли женщин репродуктивного возраста в численности прикрепленного населения.

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

23. 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.

VII. Порядок, условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи по базовой программе, в том числе в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС

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 14.04.2025 № 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 приложением № 19 к Территориальной программе.

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 Минздрава России от 14.04.2025 № 216н «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, пунктах, 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 приложением № 19 к Территориальной программе, 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 профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации.

3.13.1. В рамках проведения профилактических мероприятий Департамент здравоохранения Тюменской области с учетом установленных Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы ОМС 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 14.3 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.

Для женщин и мужчин репродуктивного возраста поэтапно в зависимости от возрастных групп одновременно с прохождением профилактического осмотра или диспансеризации организуется проведение диспансеризации, направленной на оценку их репродуктивного здоровья (далее - диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин), включающей исследования и иные медицинские вмешательства по перечню согласно приложению № 13 к Территориальной программе.

Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин проводится в медицинских организациях по месту прикрепления, в том числе с участием выездных мобильных бригад.

При выявлении заболеваний органов репродуктивной системы, инфекций, передаваемых половым путем, дальнейшее наблюдение и лечение осуществляется в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, утверждаемыми уполномоченным федеральным органом исполнительной власти и обязательными для исполнения на территории Российской Федерации всеми медицинскими организациями; на основе клинических рекомендаций; с учетом стандартов медицинской помощи, утверждаемых уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

При невозможности проведения всех исследований в медицинской

организации, к которой прикреплен гражданин, для проведения указанных исследований медицинским работником медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, осуществляется забор материала для исследования и его направление в установленном порядке в иную медицинскую организацию, в порядке, утвержденным Департаментом здравоохранения Тюменской области.

Порядок и условия прохождения углубленной диспансеризации в рамках базовой программы ОМС определены подпунктом 14.5 раздела IV Территориальной программы.

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 2026 года.

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

Условия предоставления медицинской помощи детям-сиротам, детям, оставшимся без попечения родителей, и детям, находящимся в трудной жизненной ситуации, пребывающим в домах ребенка, стационарных учреждениях системы социальной защиты населения и образования (далее - организации для детей-сирот), определены в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Медицинская помощь оказывается в организациях для детей-сирот в виде доврачебной, первичной врачебной медико-санитарной помощи и первичной специализированной медико-санитарной помощи.

При наличии медицинских показаний дети направляются на консультации к врачам-специалистам медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь по территориально-участковому принципу. Доставка детей из организаций для детей-сирот на консультативный прием в детскую поликлинику осуществляется транспортом организаций для детей-сирот в сопровождении их сотрудников и информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство, подписанного законными представителями детей.

В случае возникновения у детей неотложных и экстренных состояний

медицинский персонал в организациях для детей-сирот осуществляет оказание неотложной медицинской помощи в объеме первичной медико-санитарной помощи (доврачебной и врачебной медицинской помощи); скорую медицинскую помощь детям-сиротам оказывает станция (отделение) скорой медицинской помощи по территориальному принципу. Медицинскую эвакуацию в медицинские организации детей из организаций для детей-сирот в случае возникновения экстренных и неотложных состояний осуществляет бригада скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи. Детей дополнительно сопровождает сотрудник организации для детей-сирот.

В случае выявления у детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, заболевания, требующего оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, ребенок направляется на госпитализацию в профильное отделение во внеочередном порядке с целью уточнения диагноза, лечения пациента и при необходимости решения вопроса об оказании ему высокотехнологичной медицинской помощи.

Проведении реабилитационных мероприятий возможно в организациях для детей-сирот при наличии лицензии по профилю «Медицинская реабилитация», при необходимости проведения реабилитационного лечения дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, направляются на госпитализацию в реабилитационное отделение медицинских организаций.

Госпитализация детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в медицинские организации для оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется в сопровождении сотрудника организации для детей-сирот.

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 пункта 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 Российской Федерации от 27.03.2025 № 155н «Об утверждении Порядка возложения руководителем медицинской организации при организации первичной медико-санитарной помощи и скорой медицинской помощи на фельдшера, акушерку 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 распоряжением Департамента здравоохранения Тюменской области от 27.08.2024 № 14/15 «Об обеспечении глазными протезами, обеспечении слуховыми аппаратами отдельных категорий граждан».

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 вышеуказанных мероприятий в дневном стационаре составляет от 2 до 4 часов.

4.2. Дневные стационары организуются в составе медицинских организаций, в том числе в структуре круглосуточного стационара.

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 ОМС, 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 ОМС, 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 клинических рекомендаций с учетом стандартов медицинской помощи, утверждаемых уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, 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;

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

возраста ребенка-инвалида)).

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.

5.16. При выписке пациента, нуждающегося в последующем диспансерном наблюдении, из медицинской организации, оказавшей ему специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, информация о пациенте в виде выписки из медицинской карты стационарного больного, форма которой утверждена приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации, в течение суток направляется в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения

первичной медико-санитарной помощи, любым доступным способом, в том числе посредством единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (государственной информационной системы в сфере здравоохранения Тюменской области), для организации ему диспансерного наблюдения и медицинской реабилитации при необходимости.

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 № 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 гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания, 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 и сердечно-сосудистое 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 и сердечно-сосудистое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения;

- проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологические заболевания и сердечно-сосудистые 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 и сердечно-сосудистыми 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, в том числе ветеранам боевых действий.

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 ОМС.

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».

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

№ п/п	Наименование показателя	2026	2027	2028
	Критерии доступности медицинской помощи			
1	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи (% числа опрошенных)	54,2	54,7	55,2
1.1	городского населения	54,2	54,7	55,2
1.2	сельского населения	54,2	54,7	55,2
2	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу государственных гарантий	10	10	10
3	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу государственных гарантий	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	1,3	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	75	75	75
6	Число пациентов, которым оказана паллиативная	0	0	0

	медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта РФ, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства			
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	82	82	82
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	75	75
11	Доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом «сахарный диабет», обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови.	95	95	95
12	Число случаев лечения в стационарных условиях на одну занятую должность врача медицинского подразделения, оказывающего специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь	113,3	113,3	113,3
13	Оперативная активность на одну занятую должность врача хирургической специальности	150	150	150
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	8,5	8,7	9
2	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	3,8	4	4
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	34	35	36
4	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры	0,21	0,21	0,21
5	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со	98	98	98

	злокачественными новообразованиями			
6	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	74	75	75
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	98	98	98
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	95	95	95
9	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	98	98	98
10	Доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с Программой	60	65	65,0
11	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	44	44
12	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	22	22	22
13	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	9,2	9,3	10
14	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
15	Доля пациентов, получающих лечебное (энтеральное) питание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в лечебном (энтеральном) питании при оказании паллиативной медицинской помощи	98	98	98
16	Доля мужчин репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья мужчин (охват)	35	38	42
17	Доля женщин репродуктивного возраста, прошедших	35	38	42

18	диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин (охват) 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
19	Число циклов ЭКО, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года	100	100	100
20	Доля случаев экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность	25	25	25
21	Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов)	25	25	25
22	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	500	500	500
23	Количество обоснованных жалоб на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	20	20	20
24	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «хроническая обструктивная болезнь легких», процентов в год	75,0	75,0	75,0
25	Доля пациентов с диагнозом «хроническая сердечная недостаточность», находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение	60	60	60
26	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «гипертоническая болезнь», процентов в год	66	66	66,0
27	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «сахарный диабет», процентов в год	75	75	75
28	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год	25,1	25,1	25,1
29	Доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся	100	100	100
30	Коэффициент выполнения функции врачебной должности в расчете на одного врача в разрезе специальностей амбулаторно-поликлинической медицинской организации, имеющей прикрепленное население, как отношение годового фактического объема посещений врача к плановому (нормативному) объему посещений	3100	3100	3100
31	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	60,0	60,0	60,0

32	Направлено к врачу-гериатру не менее 10% пациентов старше 70 лет после проведенного профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения	10	10	10
33	Доля пациентов старше 65 лет, взятых на диспансерное наблюдение с диагнозом «Остеопороз с патологическим переломом» (код МКБ-10 — M80), «Остеопороз безпатологического перелома» (код МКБ-10 — M81)	13	13	13
34	Доля пациентов старше 65 лет, госпитализированных с низкоэнергетическим переломом проксимального отдела бедренной кости, которым установлен сопутствующий диагноз остеопороз и назначена базисная и патогенетическая терапия остеопороза в соответствии с клиническими рекомендациями	41	41	41
35	Доля пациентов старше 65 лет, направленных к врачу-офтальмологу после проведенного профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения	5,5	5,5	5,5
36	Доля пациентов старше 65 лет, направленных к врачу-неврологу или врачу психиатру после проведенного профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения	13	13	13
37	Доля пациентов старше 65 лет, направленных к врачу-оториноларингологу или врачу-сурдологу-оториноларингологу после проведенного профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения	5	5	5

Приложение № 1
к Территориальной программе

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ, В ТОМ
ЧИСЛЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОМС, И ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ,
ПРОВОДЯЩИХ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЮ,
В ТОМ ЧИСЛЕ УГЛУБЛЕННУЮ И ДЛЯ ОЦЕНКИ РЕПРОДУКТИВНОГО
ЗДОРОВЬЯ ЖЕНЩИН И МУЖЧИН, А ТАКЖЕ ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ
И МЕДИЦИНСКУЮ РЕАБИЛИТАЦИЮ В 2026 ГОДУ**

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе <*>										
			Осуществляющие деятельность за счет бюджета Тюменской области, в том числе в рамках выполнения государственного задания	из них:			в том числе:						
				Осуществляющие деятельность в сфере ОМС	Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	диспансеризацию углубленную диспансеризацию	диспансеризацию взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья	Проводящие диспансерное наблюдение	Проводящие медицинскую реабилитацию	в амбулаторных условиях	в условиях дневных стационаров	в условиях круглосуточных стационаров	
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	+	+		

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

32	720052	здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 17» Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Родильный дом № 2»	+	+				
33	720053	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Родильный дом № 3»	+	+				
34	720060	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+	+	+	+	+	+
35	720062	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Тюменской области»		+				
36	720063	Акционерное общество «Медико-санитарная часть «Нефтяник»	+	+			+	+

37	720065	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Тюмень"	+	+	+	+	+	+	
38	720066	Общество с ограниченной ответственностью «Стоматологическая поликлиника № 3»	+	+					
39	720067	Общество с ограниченной ответственностью «НПО Востокэкосоцтехнология - Тюменский научно-медицинский центр «Диатест»		+					
40	720068	Общество с ограниченной ответственностью Лечебно-профилактическое учреждение Поликлиника «Кросно»		+					
41	720069	Общество с ограниченной ответственностью «Визус-1»		+					
42	720071	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Многопрофильный клинический медицинский центр «Медицинский город»	+	+			+	+	
43	720075	Общество с ограниченной		+					

44	720079	ответственность «ГолДент» Общество с ограниченной ответственностью «Поликлиника консультативно- диагностическая им. Е.М. Нигинского»		+			
45	720081	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной клинический фтизиопульмонологическ ий центр»	+	+			
46	720087	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной лечебно- реабилитационный центр «Градостроитель»	+	+	+	+	+
47	720090	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Станция скорой медицинской помощи»	+	+			
48	720094	Закрытое акционерное общество Медицинский центр «Малыш»		+			
49	720095	Общество с ограниченной ответственностью «Международный центр репродуктивной		+			

		медицины «Меркурий»				
50	720100	Общество с ограниченной ответственностью «Профилакторий «Светлый»	+	+		
51	720108	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр нейрохирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Тюмень)		+		
52	720131	Медицинское частное учреждение «Нефросовет»		+		
53	720134	Общество с ограниченной ответственностью «Международная Клиника Восстановительной Ортопедии»		+	+	+
54	720146	Общество с ограниченной ответственностью «Офтальмологический центр «ВИЗУС-1»		+		
55	720150	Государственное бюджетное учреждение Ямало-Ненецкого автономного округа «Реабилитационный центр «Большой Тараскуль»		+	+	+

56	720152	Автономное учреждение Тюменской области «Центр комплексной реабилитации «Родник»		+		+	+
57	720163	Общество с ограниченной ответственностью «Стоматология «Дантист»		+			
58	720176	Общество с ограниченной ответственностью «Печечно - диагностический центр Международного института биологических систем имени Сергея Березина»		+			
59	720187	Автономное учреждение Тюменской области «Центр социального обслуживания и комплексной реабилитации детей-инвалидов»		+			
60	720188	Городская больница Акционерное общество «Медицинский центр»		+		+	+
61	720200	Общество с ограниченной ответственностью «Мать и дитя Тюмень»	+	+			
62	720201	Общество с ограниченной ответственностью «МедЭдванс Консалтинг»		+			
63	720206	Автономная некоммерческая	+	+			

64	720207	организация «Футбол-Хоккей» Общество с ограниченной ответственностью «НефроМед»		+		
65	720208	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН»		+		
66	720213	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр охраны здоровья семьи «МироМед»		+		
67	720226	Общество с ограниченной ответственностью «Центр ПЭТ-Технологии»		+		
68	720227	Общество с ограниченной ответственностью «Ситилаб-Урал»		+		
69	720230	Общество с ограниченной ответственностью «МРТ Экспресс»		+		
70	720234	Общество с ограниченной ответственностью «МРТ Гранд»		+		
71	720236	Общество с ограниченной ответственностью «Центр нефрологии и		+		

		диализа»								
72	720237	Индивидуальный предприниматель Гурьева Елена Михайловна		+						
73	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»)	+	+						
74	720244	Общество с ограниченной ответственностью «Виталаб»		+						
75	720058	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)»							
76	720059	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)»	+	+	+	+	+	+	
77	720254	Общество с ограниченной ответственностью «Константа»		+					
78	720255	Общество с ограниченной ответственностью «Атолл»		+					
79	720259	Общество с		+					

		ограниченной ответственностью «Глазцентр-Тюмень»				
80	720267	Общество с ограниченной ответственностью «Альтера»		+		
81	720268	Акционерное общество «Медицина»		+		
82	720271	Автономное учреждение Тюменской области «Региональный центр сопровождения и комплексной реабилитации инвалидов»		+	+	+
83	720272	Общество с ограниченной ответственностью Центр лечения позвоночника и суставов «Тюмень «Доктор ОСТ»		+		
84	720273	Общество с ограниченной ответственностью «Хеликс Екатеринбург»		+		
85	720278	Общество с ограниченной ответственностью «Доктор Арбитайло»		+		
86	720274	Общество с ограниченной ответственностью «МастерСлух»		+	+	+
87	720275	Общество с ограниченной ответственностью «М-		+		

		ЛАЙН Медицина»				
88	720276	Общество с ограниченной ответственностью «Флебоклиника»		+		
89	720277	Общество с ограниченной ответственностью «МИРАМЕД»		+		
90	720280	Общество с ограниченной ответственностью «КДЛ ДОМОДЕДОВО-ТЕСТ» (Филиал «КДЛ ТЮМЕНЬ» Общества с ограниченной ответственностью «КДЛ ДОМОДЕДОВО-ТЕСТ»)		+		
91	720281	Общество с ограниченной ответственностью «БАЛАНС»		+		
92	720282	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н.Ф. Измерова»		+		
93	720283	Индивидуальный предприниматель Манылов Егор Александрович		+		
94		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения	+			

		Тюменской области «Областная станция переливания крови»				
95	720151	Тюменская областная общественная организация «Будущее начинается сейчас»	+			
96	720082	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной наркологический диспансер»	+			
97		Государственное казенное учреждение Тюменской области «Областной медицинский центр мобрезервов «Резерв»	+			
98		Государственное казенное учреждение Тюменской области «Фарма»	+			
99		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областное бюро судебно-медицинской экспертизы»	+			
100		Государственное автономное учреждение Тюменской области «Медицинский информационно- аналитический центр»	+			

101	720083	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая психиатрическая больница»	+										
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего в том числе				57	93	26	25	25	26	28	18	20	10
медицинские организации, подведомственные федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров				4	7	3	3	3	3	1	1		

 <*> заполняется знак отличия (+)

Приложение № 2
к Территориальной программе

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

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	Уровни оказания медицинской помощи		
			1 уровень	2 уровень	3 уровень
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	720039	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 5»	+	
27	720040	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 6»	+	
28	720042	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 8»	+	
29	720045	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 12»	+	
30	720046	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 13»	+	
31	720048	Государственное автономное учреждение	+	

32	720052	здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 17» Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Родильный дом № 2»	+	
33	720053	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Родильный дом № 3»	+	
34	720060	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+	
35	720062	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Тюменской области»	+	
36	720063	Акционерное общество «Медико-санитарная часть «Нефтяник»		+
37	720065	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Тюмень»		+
38	720066	Общество с ограниченной ответственностью «Стоматологическая поликлиника № 3»	+	
39	720067	Общество с ограниченной ответственностью «НПО Востокэкосоцтехнология - Тюменский научно-медицинский центр "Диатест»	+	
40	720068	Общество с ограниченной ответственностью Лечебно-профилактическое учреждение Поликлиника «Кросно»	+	
41	720069	Общество с ограниченной ответственностью «Визус-1»	+	
42	720071	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Многопрофильный клинический медицинский центр «Медицинский город»		+
43	720075	Общество с ограниченной ответственностью «ГолДент»	+	
44	720079	Общество с ограниченной ответственностью «Поликлиника консультативно-диагностическая им. Е.М. Нигинского»	+	
45	720081	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной клинический фтизиопульмонологический центр»		+
46	720087	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной лечебно-реабилитационный центр «Градостроитель»		+
47	720090	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Станция скорой медицинской помощи»	+	
48	720094	Закрытое акционерное общество Медицинский центр «Малыш»	+	
49	720095	Общество с ограниченной ответственностью	+	

50	720100	«Международный центр репродуктивной медицины «Меркурий» Общество с ограниченной ответственностью «Профилакторий «Светлый»	+	
51	720108	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр нейрохирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Тюмень)		+
52	720131	Медицинское частное учреждение «Нефросовет»	+	
53	720134	Общество с ограниченной ответственностью «Международная Клиника Восстановительной Ортопедии»	+	
54	720146	Общество с ограниченной ответственностью «Офтальмологический центр «ВИЗУС-1»	+	
55	720150	Государственное бюджетное учреждение Ямало-Ненецкого автономного округа «Реабилитационный центр «Большой Тараскуль»	+	
56	720152	Автономное учреждение Тюменской области «Центр комплексной реабилитации «Родник»	+	
57	720163	Общество с ограниченной ответственностью Стоматология «Дантист»	+	
58	720176	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно - диагностический центр Международного института биологических систем имени Сергея Березина»	+	
59	720187	Автономное учреждение Тюменской области «Центр социального обслуживания и комплексной реабилитации детей-инвалидов»	+	
60	720188	Городская больница Акционерное общество «Медицинский центр»	+	
61	720200	Общество с ограниченной ответственностью «Мать и дитя Тюмень»		+
62	720201	Общество с ограниченной ответственностью «МедЭдванс Консалтинг»	+	
63	720206	Автономная некоммерческая организация «Футбол-Хоккей»	+	
64	720207	Общество с ограниченной ответственностью «НефроМед»	+	
65	720208	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН»	+	
66	720213	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр охраны здоровья семьи «МироМед»	+	
67	720226	Общество с ограниченной ответственностью «Центр ПЭТ-Технологии»	+	
68	720227	Общество с ограниченной ответственностью «Ситилаб-Урал»	+	
69	720230	Общество с ограниченной ответственностью «МРТ Экспресс»	+	
70	720234	Общество с ограниченной ответственностью «МРТ Гранд»	+	
71	720236	Общество с ограниченной ответственностью «Центр нефрологии и диализа»	+	
72	720237	Индивидуальный предприниматель Гурьева	+	

		Елена Михайловна		
73	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»)		+
74	720244	Общество с ограниченной ответственностью «Виталаб»	+	
75	720058	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»)		+
76	720059	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»)	+	
77	720254	Общество с ограниченной ответственностью «Константа»	+	
78	720255	Общество с ограниченной ответственностью «Атолл»	+	
79	720259	Общество с ограниченной ответственностью «Глазцентр-Тюмень»	+	
80	720267	Общество с ограниченной ответственностью «Альтера»	+	
81	720268	Акционерное общество «Медицина»	+	
82	720271	Автономное учреждение Тюменской области «Региональный центр сопровождения и комплексной реабилитации инвалидов»		+
83	720272	Общество с ограниченной ответственностью Центр лечения позвоночника и суставов «Тюмень «Доктор ОСТ»	+	
84	720273	Общество с ограниченной ответственностью «Хеликс Екатеринбург»	+	
85	720278	Общество с ограниченной ответственностью «Доктор Арбитайло»	+	
86	720274	Общество с ограниченной ответственностью «МастерСлух»	+	
87	720275	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН Медицина»	+	
88	720276	Общество с ограниченной ответственностью «Флебоклиника»	+	
89	720277	Общество с ограниченной ответственностью	+	

		«МИРАМЕД»		
90	720280	Общество с ограниченной ответственностью «КДЛ ДОМОДЕДОВО-ТЕСТ» (Филиал «КДЛ ТЮМЕНЬ» Общества с ограниченной ответственностью «КДЛ ДОМОДЕДОВО-ТЕСТ»)	+	
91	720281	Общество с ограниченной ответственностью «БАЛАНС»	+	
92	720282	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н.Ф. Измерова»	+	
93	720283	Индивидуальный предприниматель Манылов Егор Александрович	+	
94		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная станция переливания крови»	+	
95	720151	Тюменская областная общественная организация «Будущее начинается сейчас»	+	
96	720082	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной наркологический диспансер»		+
97		Государственное казенное учреждение Тюменской области «Областной медицинский центр мобрезервов «Резерв»		
98		Государственное казенное учреждение Тюменской области «Фарма»		
99		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областное бюро судебно-медицинской экспертизы»		
100		Государственное автономное учреждение Тюменской области «Медицинский информационно-аналитический центр»		
101	720083	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая психиатрическая больница»		+

Приложение № 3
к Территориальной программе

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

№ п/п	Наименование медицинской организации	Высокотехнологичная помощь	
		в рамках базовой программы ОМС в соответствии с разделом I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи	за счет средств бюджета Тюменской области в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, в том числе с использованием средств федерального бюджета, направляемых на софинансирование расходов субъектов РФ, возникающих при оказании гражданам РФ высокотехнологичной медицинской помощи
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 автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Многопрофильный клинический медицинский центр «Медицинский город»	+	+
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной клинический фтизиопульмонологический		+

6	центр» 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 № 4» (г. Ишим)	+	+
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 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 печечно-реабилитационный центр»		+
16	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной печечно-реабилитационный центр «Градостроитель»		+
17	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 23» (г. Ялуторовск)	+	+

Приложение № 4
к Территориальной программе

**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»**

№ п/п	Наименование медицинской организации
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая психиатрическая больница»
2	Общество с ограниченной ответственностью «Поликлиника консультативно-диагностическая им. Е.М. Нигинского»
3	Общество с ограниченной ответственностью «Центр восстановительной медицины и реабилитации «Ахманка»
4	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Госпиталь для ветеранов войн»

Приложение № 5
к Территориальной программе

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

№ 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
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая больница № 1»	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 № 3» (г. Тобольск)	г. Тобольск	+
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 4» (г. Ишим)	г. Ишим	+
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 9» (с. Вагай)	с. Вагай	+
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 11» (р.п. Голышманово)	р.п. Голышманово	+
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 12» (г. Заводоуковск)	г. Заводоуковск	+
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 13» (с. Исетское)	с. Исетское	+
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 14 имени В.Н. Шанаурина» (с. Казанское)	с. Казанское	+

11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 15» (с. Нижняя Тавда)	с. Нижняя Тавда	+
12	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 19» (г. Тюмень)	г. Тюмень	+
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 20» (с. Уват)	с. Уват	+
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 23» (г. Ялуторовск)	г. Ялуторовск	+
15	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 24» (с. Ярково)	с. Ярково	+
16	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Многопрофильный клинический медицинский центр «Медицинский город»	г. Тюмень	

Приложение № 6
к Территориальной программе

**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 2026 год.

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Объемы медицинской помощи и финансового обеспечения (посещений/ комплексных посещений)	
		бюджетных ассигнований бюджета Тюменской области	средств базовой программы ОМС
1	Посещения с профилактической и иными целями, всего	0,591257	3,707171
	в том числе:		
2	I. Нормативы комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)		0,260168
3	II. Нормативы комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:		0,439948
3.1	для проведения углубленной диспансеризации		0,050758
4	III. Диспансеризация взрослого населения по оценке репродуктивного здоровья		0,145709
4.1	женщины		0,074587
4.2	мужчины		0,071122
5	IV. Нормативы посещений с иными целями, в том числе	0,560000	2,618238
6	разовые посещения в связи с заболеванием	0,560000	1,696618
7	посещения с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)		0,358699
8	посещения медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием		0,562921
9	V. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение		0,032831
10	VI. Школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:		0,210277
11	школа сахарного диабета		0,005620
12	VII, Нормативы посещений для паллиативной медицинской помощи, в том числе	0,031257	
13	нормативы посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,023257	
14	нормативы посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,008000	
	Справочно:		
	Объем посещений центров здоровья		0,032831
	Объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,030602
	Объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации		0,152288
	объем комплексные посещения для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)		0,275509

**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. Второй этап 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).

Приложение № 8
к Территориальной программе

**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**

№ 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

16	больница № 23» (г. Ялуторовск) Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 24» (с. Ярково)
17	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 1»
18	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 3»
19	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 5»
20	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 6»
21	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 8»
22	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 12»
23	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 13»
24	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 17»
25	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Родильный дом № 2»
26	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Родильный дом № 3»
27	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»)
28	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»)
29	Акционерное общество «Медико-санитарная часть «Нефтяник»
30	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая «РЖД-Медицина» города Тюмень»
31	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Станция скорой медицинской помощи»
32	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной клинический фтизиопульмонологический центр»
33	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной наркологический диспансер»
34	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая психиатрическая больница»

35	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Областная стоматологическая поликлиника»
36	Общество с ограниченной ответственностью «Мать и дитя Тюмень»
37	Общество с ограниченной ответственностью «Стоматологическая поликлиника № 3»

Приложение № 9
к Территориальной программе

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

№ п/п	Наименование организации здравоохранения
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая больница № 1»
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая больница № 2»
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»
16	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 8»

17	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 12»
18	Акционерное общество «Медико-санитарная часть «Нефтяник»

Приложение № 10
к Территориальной программе

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

№ 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.л. 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)

Приложение № 11
к Территориальной программе

**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, 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 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.

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

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, перенесшим острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, страдающим ишемической болезнью сердца в сочетании с фибрилляцией предсердий и хронической сердечной недостаточностью с подтвержденной эхокардиографией в течение предшествующих 12 месяцев значением фракции выброса левого желудочка менее/равно 40%, 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, либо до окончания срока действия программы.

Приложение № 12
к Территориальной программе

**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
ИССЛЕДОВАНИЙ И ИНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ,
ПРОВОДИМЫХ В РАМКАХ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ВЗРОСЛОГО
НАСЕЛЕНИЯ РЕПРОДУКТИВНОГО ВОЗРАСТА ПО ОЦЕНКЕ
РЕПРОДУКТИВНОГО ЗДОРОВЬЯ**

1. Диспансеризация взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья (далее - диспансеризация) проводится в целях выявления у граждан признаков заболеваний или состояний, которые могут негативно повлиять на беременность и последующее течение беременности, родов и послеродового периода репродуктивного, а также факторов риска их развития.

2. Первый этап диспансеризации включает:

а) у женщин прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом;

пальпация молочных желез;

осмотр шейки матки в зеркалах с забором материала на исследование;

микроскопическое исследование влагалищных мазков;

у женщин в возрасте 21-49 лет один раз в пять лет – определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом полимеразной цепной реакции. Жидкостное цитологическое исследование микропрепарата шейки матки при положительном результате анализа на ВПЧ;

у женщин в возрасте 18 - 29 лет проведение лабораторных исследований мазков в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции;

б) у мужчин прием (осмотр) врачом-урологом (при его отсутствии врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного здоровья у мужчин).

3. Второй этап диспансеризации проводится по результатам первого этапа в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния) и при наличии показаний включает:

а) у женщин:

в возрасте 30 - 49 лет проведение лабораторных исследований мазков в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции;

ультразвуковое исследование органов малого таза в начале или середине менструального цикла;

ультразвуковое исследование молочных желез;

повторный прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом;

б) у мужчин:

спермограмму;

микроскопическое исследование микрофлоры или проведение лабораторных исследований в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции;

ультразвуковое исследование предстательной железы и органов мошонки;

повторный прием (осмотр) врачом-урологом (при его отсутствии врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного здоровья у мужчин).

Приложение № 14
к Территориальной программе

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ
ЛЕКАРСТВЕННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**

№ 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 печеночного 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»	+	+	+

2.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая больница № 2»	+	+	+
3.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной кожно-венерологический диспансер»	+	+	
4.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Госпиталь для ветеранов войн»	+	+	+
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»	+	+	+
18.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 3»	+	+	+
19.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 5»	+	+	+
20.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 6»	+	+	+
21.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 8»	+	+	+
22.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 12»	+	+	+

23.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 13»	+	+	+
24.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 17»	+	+	+
25.	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»)	+	+	+
26.	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»)	+	+	+
27.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+	+	+
28.	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая «РЖД-Медицина» города Тюмень»	+	+	+
29.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Многопрофильный	+	+	+

	клинический медицинский центр «Медицинский город»	
30.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая психиатрическая больница»	+ +
31.	Общество с ограниченной ответственностью «Поликлиника консультативно-диагностическая им. Е.М. Нигинского»	+ +
32.	Акционерное общество «Медико-санитарная часть «Нефтяник»	+

Приложение № 15
к Территориальной программе

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПОДВЕДОМСТВЕННЫХ ДЕПАРТАМЕНТУ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ, УПОЛНОМОЧЕННЫХ
ПРОВОДИТЬ ВРАЧЕБНЫЕ КОМИССИИ В ЦЕЛЯХ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ О
НАЗНАЧЕНИИ НЕЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ
ПРЕПАРАТОВ**

№ п/п	Наименование медицинской организации
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая больница № 1»
2.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая больница № 2»
3.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной лечебно-реабилитационный центр»
4.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Детский лечебно-реабилитационный центр «Надежда»
5.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Многопрофильный клинический медицинский центр «Медицинский город»
6.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной офтальмологический диспансер»

Приложение № 16
к Территориальной программе

**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,
ИСПОЛЗУЕМЫХ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ**

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
А	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

		эзомепразол <*>	<p>введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой</p>
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	<p>капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые</p>

			пленочной оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT ₃ -рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота <*>	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки,

A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		покрытые пленочной оболочкой
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
A06	слабительные средства	янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий
A06A	слабительные средства		суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	таблетки
A06AD	осмотические слабительные средства	сеннозиды А и В лактuloза <*>	таблетки сироп
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07B	адсорбирующие кишечные препараты	макрогол <*>	
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический <*>	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		

A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь
		сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной

			оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум <*> пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки капсулы; порошок для приема внутрь
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин <*>	гранулы кишечнораствори мые; капсулы; капсулы кишечнораствори мые; таблетки, покрытые кишечнораствори мой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнораствори мые, 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
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
		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; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BD	комбинированные препараты пероральных гипогликемических средств	алоглиптин + пиоглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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 ликсисенатид семаглутид дапаглифлозин	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	ипраглифлозин эпаглифлозин эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины A и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин A	ретинол <*>	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол кальцитриол колекальциферол <*>	капли для приема внутрь; капсулы капсулы капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин B1 и его комбинации с		

	витаминами B6 и B12		
A11DA	витамин B1	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		драже; капли для приема внутрь; капсулы продолжительного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь;
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота <*>	порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат <*>	
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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 лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		велаглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		имиглуцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		себелипаза альфа талиглуцераза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий 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; раствор для инъекций
		эноксапарин натрия	раствор для инъекций
		парнапарин натрия	раствор для

			подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		селексилаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	ферментные препараты	тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		N-(5-Хлорпиридин-2-ил)-5-метил-2-(4-(N-метилацетимидамо)бензамидо)бензамида гидрохлорид	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий

		транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для

			приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)
		фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 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	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		эльтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмицизумаб	раствор для подкожного введения
		этамзилат	раствор для внутривенного и

B03 B03A	антианемические препараты препараты железа		внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат <*>	капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
		железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
		железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
B03B	витамин B12 и фолиевая кислота		
B03BA	витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X B03XA	другие антианемические препараты другие антианемические препараты	дарбэпозтин альфа	раствор для инъекций
		метоксиполиэтиленгликоль-эпозтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		роксадустат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эпозтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпозтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для

B05	кровезаменители и перфузионные растворы		внутривенного и подкожного введения
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 дозированный; раствор для инфузий
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий;

		магния сульфат натрия гидрокарбонат	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
C C01	сердечно-сосудистая система препараты для лечения заболеваний сердца	натрия хлорид	раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1- этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид лаптаконитина гидробромид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
		норэпинефрин фенилэфрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для инъекций
C01CX	другие кардиотонические средства	эпинефрин левосимендан	раствор для инъекций концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий;

		изосорбида моонитрат	спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированног о действия капсулы; капсулы пролонгированног о действия; капсулы с пролонгированны м высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированног о действия; таблетки пролонгированног о действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированны м высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		нитроглицерин	капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E C01EA	другие препараты для лечения заболеваний сердца простагландины	аллпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; 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; таблетки
C02C	антиадренергические средства периферического действия	моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики	риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

C03A	тиазидные диуретики		
C03AA C03B	тиазиды тиазидолоподобные диуретики	гидрохлоротиазид	таблетки капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые лленочной оболочкой; таблетки пролонгированног о действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированног о действия, покрытые лленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые лленочной оболочкой; таблетки с модифицированн ым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированны м высвобождением, покрытые лленочной оболочкой
C03BA	сульфонамиды	индаламид	
C03C	"летлевые" диуретики		
C03CA C03D C03DA	сульфонамиды калийсберегающие диуретики антагонисты альдостерона	фуросемид спиронолактон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки капсулы; таблетки
C04	периферические вазодилататоры		
C04A C04AD	периферические вазодилататоры производные лурина	лентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для

C07 C07A C07AA	бета-адреноблокаторы бета-адреноблокаторы неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол соталол	внутривенного и внутриартериальн ого введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутриартериальн ого введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые леночной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые леночной оболочкой
		метопролол	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки пролонгированног о действия, покрытые леночной оболочкой; таблетки с пролонгированны м высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированны м высвобождением,

			покрытые пленочной оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	эсмолол	раствор для внутривенного введения
C08	блокаторы кальциевых каналов	карведилол	таблетки
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C08CA	производные дигидропиридина	нимодипин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	вераламил	раствор для внутривенного введения; таблетки,

C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл лизиноприл лериндоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой таблетки таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II	рамилприл эналаприл	капсулы; таблетки таблетки
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые

C10AB	фибраты	фенофибрат	оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; капсулы пролонгированног о действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гипохлоридемические средства	алирокумаб	раствор для подкожного введения
		инклизирин	раствор для подкожного введения
		эволюкумаб	раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения		
D03	препараты для лечения ран и язв	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами		
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	крем для наружного применения;

		мометазон	мазь для наружного применения крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); спрей для местного и наружного применения; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения; раствор для местного применения
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для

			местного и наружного применения
D11	другие дерматологические препараты	этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
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; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор для

			внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	простагландины	динопростон мизопростол	гель интрацервикальный таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
G03 G03B	половые гормоны и модуляторы функции половых органов андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; 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 G03GA	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции 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; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые

			<p>мые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01 H01A	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги 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 H01B H01BA	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги гормоны задней доли гипофиза вазопрессин и его аналоги	пэгвисомант десмопрессин	<p>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения</p> <p>капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта;</p>

			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 H01CB	гормоны гипоталамуса соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения продолжительного действия
		октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с продолжительным высвобождением; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
		ласиреотид	раствор для

H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	подкожного введения раствор для подкожного введения
		цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон <*> дексаметазон	имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
		метилпреднизолон преднизолон <*>	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки мазь для

			наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA H03B	гормоны щитовидной железы антигипотиреоидные препараты	левотироксин натрия	таблетки
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C H03CA	препараты йода препараты йода	калия йодид <*>	таблетки
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA H05 H05A	гормоны, расщепляющие гликоген препараты, регулирующие обмен кальция паратиреоидные гормоны и их аналоги	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05AA H05B H05BA	паратиреоидные гормоны и их аналоги антипаратиреоидные средства препараты кальцитонина	терипаратид кальцитонин	раствор для подкожного введения раствор для инъекций
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы; раствор для внутривенного введения
		цинакальцет этелкальцетид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного

			введения
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины	доксциклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки диспергируемые
J01AA	тетрациклины	тигециклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01B	амфениколы		таблетки; таблетки, покрытые оболочкой;
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: ленициллины		гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
J01CA	ленициллины широкого спектра действия	амоксициллин <*>	таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	порошок для приготовления раствора для

		бензатина бензилпенициллин	<p>внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>таблетки</p> <p>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;</p>
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензилпенициллин	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения;</p> <p>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения</p>
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения</p>
J01CR	комбинации ленициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксциллин + клавулановая кислота <*>	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;</p>

		ампициллин + сульбактам	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим <*>	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного

J01DD	цефалоспорины 3-го поколения		<p>введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения</p>
		цефотаксим	
		Цефотаксим + [сульбактам]	
		цефтазидим	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций</p>
		цефтриаксон	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного</p>

			<p>введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций</p>
		цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения</p>
		цефепим + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DH	карбапенемы	биапенем	порошок для приготовления раствора для инфузий
		имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий
		меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
		эртапенем	<p>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для</p>

			внутривенного и внутримышечного введения
J01DI	другие цефалоспорины и пены	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;

		джозамицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		klaritromitsin <*>	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированног о действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированны м 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; порошок для

			<p>приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>раствор для инфузий и внутримышечного введения</p>
		<p>гентамицин</p> <p>канамицин</p> <p>тобрамицин <*></p>	<p>капли глазные;</p> <p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения</p> <p>капли глазные;</p> <p>капсулы с порошком для ингаляций;</p> <p>раствор для ингаляций</p>
<p>J01M</p> <p>J01MA</p>	<p>антибактериальные препараты, производные хинолона</p> <p>фторхинолоны</p>	<p>левофлоксацин</p> <p>ломефлоксацин</p>	<p>капли глазные;</p> <p>раствор для инфузий;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>капсулы</p> <p>капли глазные;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>

		моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин <*>	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XA	антибиотики гликопептидной	ванкомицин	лиофилизат для

	структуры		приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; 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; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

			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
J02AC	производные триазола	нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		позаконазол	суспензия для приема внутрь
		флуконазол <*>	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной

			оболочкой
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J04 J04A	препараты, активные в отношении микобактерий противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	антибиотики	капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и

			внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
		рифабутин	капсулы
J04AC	гидразиды	рифампицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклосерин	капсулы
		изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
		деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы

		тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты	изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой;
		изониазид + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лемефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной	ацикловир <*>	крем для наружного

	транскриптазы	валганцикловир	<p>применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная;</p> <p>мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
		ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы
		атазанавир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		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,

		саквинавир	покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир диданозин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		зидовудин	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы
		телбивудин тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной

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

			таблетки
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		биктегривир + тенофовира алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегривир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин + фосфазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		булевиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтанамид 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; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	антитоксин яда гадюки обыкновенной	
		антитоксин ботулинический типа А	

		антитоксин ботулинический типа В	
		антитоксин ботулинический типа Е	
		антитоксин гангренозный	
		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; 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	
J07A	вакцины бактериальные	вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	
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;

		ифосфамид	<p>порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий</p>
		мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой</p>
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин ломустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
L01B		темозолomid	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат пеметрексед ралтитрексид	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин неларабин флударабин	таблетки раствор для инфузий концентрат для приготовления

L01BC	аналоги пиримидина	азацитидин	раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гемцитабин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутривенного введения
		цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их	винбластин	лиофилизат для

	аналоги		приготовления раствора для внутривенного введения
		винкристин	раствор для внутривенного введения
		винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения	паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин доксорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутривульварного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления

			раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
		идарубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутрипузырного введения и инфузий
		блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01E	ингибиторы протеинкиназы	митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
L01EL		ингибиторы тирозинкиназы Брутона	занубрутиниб
L01F	моноклональные антитела и конъюгаты антител		
L01FC	ингибиторы CD38 (кластеры дифференцировки 38)	даратумумаб	концентрат для приготовления

		изатуксимаб	раствора для инфузий; раствор для подкожного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XA	препараты платины	карбоплатин оксалиплатин цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	авелумаб атезолизумаб бевацизумаб блинатумомаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для

		брентуксимаб ведотин	приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		инотузумаб озогамидин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		обинтузумаб	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
		полатузумаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

L01XE	ингибиторы протеинкиназы	рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; 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
		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; 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	алпелисиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления

			раствора для подкожного введения
		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
L01XY	комбинации противоопухолевых препаратов	нурулимаб + пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения;

			таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин гозерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для

			внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен фулвестрант	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид энзалутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки; 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; раствор для подкожного введения
		эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа <*>	гель для местного и наружного применения; капли назальные; спрей назальный дозированный; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и

		интерферон бета-1a	закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; суппозитории ректальные лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
		пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа-2b пэгинтерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения
		сампэгинтерферон бета-1a	раствор для внутримышечного введения
		целпэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для

			приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения
		глатирамера ацетат глутамил-цистеинил-глицин динатрия меглюмина акридоацетат	раствор для подкожного введения раствор для инъекций раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		алемтузумаб анифролумаб апремилласт	концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий 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
	дивозилимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	иммуноглобулин антитимоцитарный лошадиный	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	кладрибин	таблетки
	лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	микофеноловая кислота	таблетки кишечнораствори мые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнораствори мой оболочкой
	натализумаб	концентрат для приготовления

		окрелизумаб	раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий
		сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы
		эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
		экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалimumаб	раствор для подкожного введения
		голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления

			раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	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; 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; раствор для подкожного введения
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий;

			раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	устекинумаб такролимус	раствор для подкожного введения капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения
		циклоsporин	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
		леналидомид	капсулы
		пирфенидон	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M M01 M01A	костно-мышечная система противовоспалительные и противоревматические препараты нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты	помалидомид	капсулы
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки,

		кеторолак	<p>покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного</p>
--	--	-----------	---

			высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированног о действия; таблетки с модифицированн ым 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
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	рокурония бромид ботулинический токсин типа А	раствор для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;

M03B	миорелаксанты центрального действия		лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутримышечного введения
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения; таблетки
M04	противоподагрические препараты	тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
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 золедроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий

M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносуаб	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
		рисдиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
N	нервная система		
N 01	анестетики		
N 01A	препараты для общей анестезии		
N 01AB	галогенированные углеводороды	галотан десфлуран севофлуран	жидкость для ингаляций жидкость для ингаляций 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; эмульсия для инфузий
N 01B	местные анестетики		
N 01BA	эферы аминокислоты	прокаин	раствор для инъекций

N 01BB	амиды	бупивакаин	раствор для интратекального введения; раствор для инъекций
		левобупивакаин	раствор для инъекций
		ропивакаин	раствор для инъекций
N 02	анальгетики		
N 02A	опиоиды		капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь
N 02AA	природные алкалоиды опия	морфин	
		налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N 02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система; пластырь трансдермальный
N 02AE	производные опиавина	бупренорфин	раствор для инъекций
N 02AX	другие опиоиды	пропионилфенилэтоксипиперидин	таблетки

		тапентадол	защечные; таблетки подъязычные таблетки продолгованног о действия, покрытые пленочной оболочкой
		трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки продолгованног о действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с продолгованн м высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N 02B	другие анальгетики и антипиретики		
N 02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнораствори мые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнораствори мые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнораствори мой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнораствори мой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 02BE	анилиды	парацетамол <*>	раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей);

			суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; 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 сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
N 03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия,
N 03AF	производные карбоксиамида	карбамазепин	покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N 03AG	производные жирных кислот	окскарбазепин вальпроевая кислота	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для внутривенного введения; сироп;

N 03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам	сироп (для детей); таблетки, покрытые кишечнораствори мой оболочкой; таблетки пролонгированног о действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированног о действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированны м высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 04	противопаркинсонические препараты	перампанел прегабалин топирамат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 04A	антихолинергические средства		
N 04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и

N 04B	дофаминергические средства	тригексифенидил	внутримышечного введения; таблетки таблетки
N 04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
N 04BB	производные адамантана	леводопа + карбидопа амантадин	таблетки раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N 05 N 05A	психолептики антипсихотические средства	прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
N 05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки,

N 05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин трифлуоперазин флуфеназин	покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутримышечного введения (масляный)
N 05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
N 05AD	производные бутирофенона	тиоридазин галоперидол дроперидол	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
N 05AE	производные индола	луразидон сертиндол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой
N 05AF	производные тioxантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного

			введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированног о действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированны м высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N 05AL	бензамиды	оланзапин	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	капсулы
		палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированног о действия; таблетки

N 05B	анксиолитики	рисперидон	<p>продолгованног о действия, покрытые оболочкой</p> <p>порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения</p> <p>продолгованног о действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
N 05BA	производные бензодиазепина	<p>бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин</p> <p>диазепам</p> <p>лоразепам</p>	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта</p> <p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой</p>
		оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05C	снотворные и седативные средства		
N 05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

		нитразепам	таблетки
N 05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 06 N 06A	психоаналептики антидепрессанты		
N 06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин имипрамин кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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 сертралин флуоксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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
N06BX	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-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
		пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для

			приготовления раствора для внутримышечного введения
		фонтурацетам	таблетки
		пептиды головного мозга свиньи	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
N 06D	препараты для лечения деменции		
N 06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
N 06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; 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; раствор для инъекций; таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N 07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N 07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N 07BB	препараты, применяемые при	налтрексон	капсулы;

N 07C	алкогольной зависимости препараты для устранения головокружения		порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N 07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N 07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	тетрабеназин	таблетки
		фампридин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; 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; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	левамизол	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин <*>	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения		

	обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол сальбутамол	капсулы с порошком для ингаляций 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 средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол будесонид + формотерол вилантерол + флутиказона фураат	аэрозоль для ингаляций дозированный капсулы с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций порошок для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами	аклидиния бромид + формотерол беклометазон + гликопиррония бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций

			дозированный
		будесонид + гликопиррония бромид + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фууроат	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		гликопиррония бромид + индакатерол + мометазон	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид + фенотерол <*>	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
R03BB	антихолинергические средства	будесонид <*>	капсулы кишечнораствори мые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
		аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид	капсулы с

			порошком для ингаляций
		ипратропия бромид <*>	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглицевоая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	раствор для подкожного введения
		меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
		реслизумаб	раствор для подкожного введения
		тезепелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		раствор для подкожного введения
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с		

	противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол <*>	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые
		ацетилцистеин <*> дорназа альфа	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного введения и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки шипучие; таблетки диспергируемые раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки

R06AE	производные пиперазина	цетиризин <*>	капли для приема внутри; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин <*>	сироп; суспензия для приема внутри; таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	берактант	суспензия для эндотрахеального введения
		порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиальног о и ингаляционного введения
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор + лумакафтор тирозил-D-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил- аргинина сукцинат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и раствора для ингаляций
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 дорзоламид	таблетки капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил-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

		карбоксим налоксон	раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций раствор для внутримышечного введения раствор для инъекций
		натрия тиосульфат протамин сульфат сугаммадекс	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций раствор для внутривенного введения
		цинка бисвинилимидазола диацетат	раствор для внутримышечного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс кальция полистиролсульфонат	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	комплекс-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	севеламер кальция фолинат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
V03AX	прочие лечебные средства	месна дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	раствор для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для

			внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	
		аминокислоты и их смеси	
		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 йогексол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения раствор для инъекций
		йомерол йопрomid	раствор для инъекций 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 гадобутрол	раствор для внутривенного введения раствор для

			внутривенного введения
		гадодиаמיד	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	гадотеридол гадотеровая кислота меброфенин	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения. 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
V10 V10B	терапевтические радиофармацевтические средства радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани	технеция (99mTc) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения
V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
V10XX	разные терапевтические	радия хлорид [223 Ra]	раствор для

радиофармацевтические средства	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 боляных)	
Инфузионные наборы к инсулиновой помпе <*>	351940
Резервуары к инсулиновой помпе <*>	207670
Система для непрерывного мониторинга глюкозы <*>	300910

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

Раздел 3. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ

№ 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

Раздел 4. ПЕРЕЧЕНЬ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ПРИМЕНЯЕМЫХ

ДЛЯ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ В СТОМАТОЛОГИИ

№ 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; опиривальные пасты, таблетки для окрашивания зубного налета; анестезирующие гели, аэрозоли; жидкость для серебрения зубной эмали, реминерализующие препараты, герметик

Приложение № 17
к Территориальной программе

**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 ОМС, НА 1
ЗАСТРАХОВАННОЕ ЛИЦО НА 2026 - 2028 ГОДЫ**

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	2026 год	2027 год	2028 год
1. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	случаев лечения	0,003348	0,003348	0,003348
1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	случаев лечения	0,000778	0,000778	0,000778
1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,00008300	0,000083	0,000083
2. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	случаев госпитализации	0,012997	0,012997	0,012997
2.1 для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» - всего, в том числе:	случаев госпитализации	0,001659	0,001659	0,001659
2.2 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случаев госпитализации	0,000198	0,000198	0,000198
2.3. трансплантация почки	случаев госпитализации	0,000007	0,000007	0,000007
3. Медицинская реабилитация	X	X	X	X
3.1. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случаев лечения	0,000128	0,000133	0,000138
3.2. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	0,001398	0,001454	0,001513

Приложение № 18
к Территориальной программе

1.1. Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам финансового обеспечения на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов.

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее - территориальная программа государственных гарантий)	№ строки	2026 год				плановый период			
		Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий		Утвержденные законом о бюджете субъекта Российской Федерации <3> расходы на финансовое обеспечение территориальной программы государственных гарантий		2027 год		2028 год	
						стоимость территориальной программы государственных гарантий		стоимость территориальной программы государственных гарантий	
		всего	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год	всего	на 1 жителя	всего	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год	всего	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год
тысячи рублей	рубли	тысячи рублей	рубли	тысячи рублей	рубли	тысячи рублей	рубли		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе	1	71 367 815,3	43 034,49	29 012 933,5	17 742,57	74 777 070,6	45 068,00	79 287 614,4	47 779,56
I. Средства бюджета	2	27 341 091,3	16 720,17	27 341 091,3	16 720,17	27 040 401,7	16 536,29	28 170 384,3	17 227,32

Тюменской области <1>									
II. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее - ОМС) всего <2> (сумма строк 04 + 08)	3	44 026 724,0	26 314,32	1 671 842,2	1 022,40	47 736 668,9	28 531,71	51 117 230,1	30 552,24
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы <2> (сумма строк 05 + 06+07), в том числе:	4	42 363 168,4	25 320,03	0,0	0,00	45 773 602,9	27 358,41	49 160 488,7	29 382,72
1.1. субвенции из бюджета ФОМС <2>	5	42 347 730,0	25 310,80	0,0	0,00	45 758 164,5	27 349,18	49 145 050,3	29 373,49
1.2. межбюджетные трансферты бюджета Тюменской области на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС	6	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
1.3. прочие поступления	7	15 438,4	9,22	0,0	0,00	15 438,4	9,22	15 438,4	9,22
2. Межбюджетные трансферты бюджета	8	1 663 483,0	994,25	1 671 842,2	1 022,40	1 962 993,4	1 173,26	1 956 668,8	1 169,48

Тюменской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, предоставляемых в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них:									
2.1 межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Тюменской области в бюджет Территориального фонда ОМС на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, предоставляемых в дополнение к установленным базовой программой ОМС	9	1 663 483,0	994,25	1 671 842,2	1 022,40	1 962 993,4	1 173,26	1 956 668,8	1 169,48
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Тюменской области в бюджет Территориального фонда ОМС на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС	10	0,0	0,00	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0	0,00

3. прочие поступления на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным базовой программой ОМС	11	72,6	0,04	0,0	0,0	72,6	0,04	72,6	0,04
---	----	------	------	-----	-----	------	------	------	------

<1> без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, государственные программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08).

<2> без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами ОМС своих функций, предусмотренных законом о бюджете Территориального фонда ОМС по разделу 01 «Общегосударственные вопросы», расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти в рамках базовой программы ОМС за счет средств бюджета Федерального фонда ОМС.

<3> Закон Тюменской области от 02.12.2025 № 88 «Об областном бюджете на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов»

Справочные данные, использованные при расчете стоимости территориальной программы государственных гарантий за счет бюджетных ассигнований бюджета Тюменской области	2026 год	2027 год	2028 год
Численность населения субъекта Российской Федерации по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики (человек)	1 635 216	1 635 216	1 635 216
Коэффициент дифференциации, рассчитанный в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. № 462	1,112	1,112	1,112
Коэффициент доступности медицинской помощи, рассчитанный в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. № 462	1	1	1

Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований, в том числе:	1	X	X	X	X	X	X	X	17 737,50	1 017,33	29 004 646,9	100,0%	1 663 555,6	6%
I. Нормируемая медицинская помощь	A								3 640,04	1 017,33	5 952 244,6	20,5%	1 663 555,6	100,0%
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <2>, в том числе:	2	вызов	0,012929	0,004678	0,008251	5 687,31	5 671,98	5 696,00	73,53	47,00	120 239,4	X	76 851,4	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	0,004678	0,004678	X	5 671,98	5 671,98	X	26,53	X	43 388,1	X	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-	4	вызов	0,000136	X	0,000136	9 274,19	X	9 274,19	1,26	1,26	2 062,5	X	2 062,5	X

авиационной эвакуации													
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 в амбулаторных условиях:	6	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 с профилактической и иными целями <3>, в том числе:	7	посещение	0,560000	0,131817	0,428183	1 233,99	2 845,62	737,81	691,03	315,92	1 129 986,3	X	516 591,7 X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,007980	0,007980	X	492,51	492,51	X	3,93	X	6 426,7	X	X X
2.1.2 в связи с заболеваниями - обращений <4>, в том числе:	8	обращение	0,115000	0,045988	0,069012	3 986,58	6 411,30	2 370,99	458,46	163,63	749 675,1	X	267 565,3 X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь,	10	случай лечения	0,003933	0,001017	0,002916	42 242,42	52 075,37	38 813,03	166,14	113,18	271 673,9	X	185 071,8 X

специализированная медицинская помощь), в том числе:														
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения	X	X	X	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	X	X	X
4.1 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,010840	0,007376	0,003464	163 019,44	189 886,01	105 811,66	1 767,13	366,53	2 889 640,4	X	599 358,3	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случай госпитализаций	0,001718	0,001718	X	62 009,09	62 009,09	X	106,53	X	174 202,2	X	X	X
4.1.1 высокотехнологичная медицинская помощь	13.2	случай госпитализаций	0,000710	X	0,000710	296 688,20	X	296 688,2	210,65	210,6	344 456,0	X	344 456,0	X
5. Медицинская реабилитация	14		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. в амбулаторных условиях	14.1	комплексных посещений	0,000395	X	0,000395	6 697,30	0,00	6 697,30	2,65	2,65	4 325,8	X	4 325,8	X

5.2. в условиях дневных стационаров	14.2	случаев лечения	0,000047	0,000047	X	52 805,81	52 805,81	X	2,48	X	4 058,4	X	X	X
5.3. в условиях круглосуточного стационара	14.3	случаев госпитализации	0,000055	X	0,000055	153 343,29	0,00	153 343,29	8,43	8,43	13 791,2	X	13 791,2	X
6. Паллиативная медицинская помощь:	15.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий), всего, в том числе:	16	посещение	0,031257	0,031257	X	2 042,99	2 042,99	X	63,86	X	104 421,5	X	X	X
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	16.1	посещение	0,023257	0,023257	X	1 028,94	1 028,94	X	23,93	X	39 131,0	X	X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	16.2	посещение	0,008000	0,008000	X	4 990,97	4 990,97	X	39,93	X	65 290,6	X	X	X
в том числе для детского населения	16.2.1	посещение	0,002140	0,002140	X	4 991,78	4 991,78	X	10,68	X	17 468,0	X	X	X
6.2.	17	койко-	0,074000	0,074000	X	5 490,91	5 490,91	X	406,33	X	664 432,5	X	X	X

Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий														
в том числе для детского населения	17.1	койко-день	0,003286	0,003286	X	7 604,20	7 604,20	X	24,99	X	40 859,8	X	X	X
6.3 Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара	18	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:	Б	х	х	х	х	х	х	х	11 162,43	X	18 252 987,8	62,9%	X	X
7. Медицинские и иные государственные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских	18	X	X	X	X	X	X	X	1 472,92	X	2 408 535,8	X	X	X

<p>организациях, подведомственных Департаменту здравоохранения Тюменской области, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее - подведомственные медицинские организации) <5>, за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС или нормируемой медицинской помощи</p>														
<p>8. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:</p>	19	X	0,002691	0,002691	X	376 072,39	376 072,39	X	1 011,93	X	1 654 718,5	X	X	X

8.1. не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов	19.1	X	0,002691	0,002691	x	376 072,39	376 072,39	x	1 011,93	x	1 654 718,5	X	x	x
8.2. дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу ОМС в соответствии с разделом I приложения № 1 к Программе<6>	19.2	X	X	X	X	X	X	X	X	x	x	X	X	X
9. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных	20	X	X	X	X	X	X	X	8 677,59	x	14 189 733,5	X	X	X

медицинских организаций, из них на:														
9.1. финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС)	20.1	X	X	X	X	X	X	X	8 291,81	x	13 558 900,4	X	X	X
9.2. приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	20.2	x	X	X	X	X	X	X	385,78	x	630 833,1	X	X	X
III. Дополнительны	В	x	x	x	x	x	x	x	2 935,03	x	4 799 414,5	16,5%	x	x

е меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации, в том числе:														
10. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственным и препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания<7>	21	x	x	x	x	x	x	x	2 775,36	x	4 538 306,5	X	X	X
11. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование <8>	22	x	x	x	x	x	x	x	159,68	x	261 108,0	X	X	X
12. Осуществление	23	x	x	x	x	x	x	x	0,00	x	0,0	x	x	x

транспортировк и пациентов с хронической почечной недостаточност ью от места их фактического проживания до места получения заместительно й почечной терапии и обратно <8>										
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

<1> Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графе 7, оказываемой за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, включая средства межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования (далее - ОМС) сверх установленных базовой программой ОМС рассчитывается как сумма производных норматива объема медицинской помощи в графе 5 на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графе 8 и норматива объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС в графе 6 на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС в графе 9, разделенная на общий норматив объема медицинской помощи в графе 4.

<2> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, устанавливаются Правительством Тюменской области.

<3> Включает 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> Отражаются расходы подведомственных медицинских организаций на оказание медицинских и иных услуг (работ), не оплачиваемых по территориальной программе ОМС, в том числе в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики, центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических 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), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Минздравом России, за исключением медицинской помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования или иные нормируемые виды помощи.

<6> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, направляемые в виде субсидий напрямую подведомственным медицинским организациям на оплату высокотехнологичной медицинской помощи, предусмотренной в базовой программе ОМС согласно разделу I приложения № 1 к Программе, в дополнение к объемам высокотехнологичной медицинской помощи, предоставляемым в рамках территориальной программы ОМС.

<7> Не включены бюджетные ассигнования федерального бюджета, направляемые в бюджет субъекта Российской Федерации в виде субвенции на софинансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации по предоставлению отдельным категориям граждан социальной услуги по бесплатному (с 50 %-ной скидкой со стоимости) обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецептам врачей при амбулаторном лечении, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов; иные МБТ на финансовое обеспечение расходов по обеспечению пациентов лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), а также после трансплантации органов и (или) тканей.

<8> В случае осуществления бесплатного зубного протезирования и транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно за счет средств, предусмотренных в консолидированном бюджете субъекта Российской Федерации по кодам бюджетной классификации Российской Федерации 09 «Здравоохранение» и 10 «Социальная политика» (приказ Министерства финансов субъекта Российской Федерации от 24.05.2022 № 82н) не исполнителюму органу субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, а иным исполнительным органам субъекта Российской Федерации, бюджетные ассигнования на указанные цели не включаются в стоимость ТППГ и соответствующий подушевой норматив ее финансового обеспечения, а отражаются в пояснительной записке к ТППГ и сопровождаются выпиской из закона о бюджете субъекта Российской Федерации с указанием размера бюджетных ассигнований, предусмотренных на вышеуказанные цели, и наименования исполнительного органа субъекта Российской Федерации, которому они предусмотрены.

2.2. Утвержденная стоимость территориальной программы ОМС Тюменской области по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2026 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета Тюменской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Тюменской области	за счет средств ОМС	в % к итогу
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	X	X	X	X	26 314,32	X	44 026 724,0	60%
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	21	вызов	0,269064	5 672,37	X	1 526,23	X	2 553 548,8	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	23	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	23.1	комплексное посещение	0,260168	2 903,54	X	755,41	X	1 263 879,0	X
2.1.2. посещения в рамках проведения диспансеризации - всего, в том числе:	23.2	комплексное посещение	0,439948	3 472,78	X	1 527,84	X	2 556 247,4	X
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	23.2.1	комплексное посещение	0,050758	2 612,76	X	132,62	X	221 886,0	X
2.1.3. Диспансеризация для оценки	23.3	комплексное	0,145709	2 151,15	X	313,45	X	524 423,6	X

репродуктивного здоровья женщин и мужчин		посещение							
женщины	23.3.1	комплексное посещение	0,074587	3 396,94	X	253,37	X	423 910,9	X
мужчины	23.3.2	комплексное посещение	0,071122	844,68	X	60,08	X	100 512,7	X
2.1.4. Посещения с иными целями	23.4	посещения	3,036724	526,31	X	1 598,25	X	2 674 046,7	X
2.1.5. Посещения по неотложной помощи	23.5	посещение	0,54	1 168,38	X	630,93	X	1 055 606,8	X
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	23.6	обращение	1,403418	2 299,56	X	3 227,24	X	5 399 523,3	X
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	23.6.1	консультаций	0,080667	422,45	X	34,08	X	57 016,0	X
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	23.6.2	консультаций	0,030555	373,97	X	11,43	X	19 118,1	X
2.1.7 Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	23.6.3	исследования	0,274512	2 561,71	X	703,20	X	1 176 563,3	X
2.1.7.1 компьютерная томография	23.6.3.1	исследования	0,057732	3 824,06	X	220,77	X	369 373,6	X
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	23.6.3.2	исследования	0,022033	5 221,40	X	115,04	X	192 481,7	X
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	23.6.3.3	исследования	0,122408	824,88	X	100,97	X	168 937,1	X
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	23.6.3.4	исследования	0,035370	1 512,54	X	53,50	X	89 509,1	X

2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	23.6.3.5	исследования	0,001492	11 890,83	X	17,74	X	29 679,5	X
2.1.7.6 патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	23.6.3.6	исследования	0,027103	2 932,46	X	79,48	X	132 975,3	X
2.1.7.7 ПЭТ-КТ	23.6.3.7	исследования	0,002081	39 380,82	X	81,95	X	137 124,0	X
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ /сцинтиграфия	23.6.3.8	исследования	0,003783	5 403,89	X	20,44	X	34 201,2	X
2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	23.6.3.9	исследований	0,000647	16 135,64	X	10,44	X	17 474,9	X
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	23.6.3.10	исследований	0,001241	1 225,77	X	1,52	X	2 544,7	X
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	23.6.3.11	исследований	0,000622	2 173,10	X	1,35	X	2 262,2	X
2.1.8 Школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	23.7	комплексное посещение	0,210277	1 068,41	X	224,66	X	375 883,7	X
2.1.8.1 Школа сахарного диабета	23.7.1	комплексное посещение	0,005620	1 573,26	X	8,84	X	14 793,4	X
2.1.9 Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	23.8	комплексное посещение	0,275509	3 462,21	X	953,87	X	1 595 929,9	X

2.1.9.1 онкологических заболеваний	23.8.1	комплексное посещение	0,045050	4 816,85	X	217,00	X	363 065,3	X
2.1.9.2 сахарного диабета	23.8.2	комплексное посещение	0,059800	2 094,01	X	125,22	X	209 509,9	X
2.1.9.3 болезней системы кровообращения	23.8.3	комплексное посещение	0,138983	4 092,94	X	568,85	X	951 747,7	X
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	23.9	комплексное посещение	0,018057	1 232,53	X	22,26	X	37 236,0	X
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	23.9.1	комплексное посещение	0,000970	4 060,69	X	3,94	X	6 590,5	X
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	23.9.2	комплексное посещение	0,017087	1 071,97	X	18,32	X	30 645,5	X
2.1.11 Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	23.10	комплексное посещение	0,032831	1 865,38	X	61,24	X	102 465,3	X
2.1.12 Вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	23.11	посещений	0,021666	2 609,09	X	56,53	X	94 579,5	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе:	24	случай лечения	0,072342	36 428,19	X	2 635,28	X	4 409 122,0	X
3.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» - всего, в том числе:	24.1	случай лечения	0,014388	89 117,68	X	1 282,23	X	2 145 329,9	X
3.2. для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении - всего, в том числе:	24.2	случай	0,000888	119 718,24	X	106,31	X	177 901,3	X
3.3. для оказания медицинской	24.3	случай лечения	0,001288	69 841,25	X	89,96	X	150 507,9	X

помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями									
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	24.4	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе:	25	случай госпитализации	0,179909	62 818,53	X	11 301,60	X	18 908 816,8	X
4.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» - всего, в том числе:	25.1	случай госпитализации	0,010265	114 558,46	X	1 175,94	X	1 967 427,0	X
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	25.2	случай госпитализации	0,002327	186 720,37	X	434,50	X	726 902,4	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	25.3	случай госпитализации	0,000430	288 446,18	X	124,03	X	207 392,8	X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	25.4	случай госпитализации	0,000189	390 752,53	X	73,85	X	123 477,8	X
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	25.5	случай госпитализации	0,000472	234 809,75	X	110,83	X	185 499,7	X

4.6. высокотехнологичная медицинская помощь	25.6	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.7. трансплантация почки	25.7	случай госпитализации	0,000025	1 445 521,43	X	36,14	X	60 711,9	X
5. Медицинская реабилитация:	26	X	X	X	X	583,62	X	976 401,4	X
5.1 В амбулаторных условиях	26.1	комплексное посещение	0,003757	27 796,07	X	104,44	X	174 726,1	X
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) - всего, в том числе:	26.2	случай лечения	0,002813	33 230,11	X	93,48	X	156 380,9	X
5.3 в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) - всего, в том числе:	26.3	случай госпитализации	0,005923	65 115,48	X	385,70	X	645 294,4	X
6. паллиативная медицинская помощь	27	X	X	X	X	X	X	X	X
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	27.1	посещений	X	X	X	X	X	X	X
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	27.1.1	посещений	X	X	X	X	X	X	X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	27.1.2	посещений	X	X	X	X	X	X	X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	27.2	койко-день	X	X	X	X	X	X	X

6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	27.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
7. Расходы на ведение дела СМО	28	X	X	X	X	192,73	X	322 450,5	X
8. Иные расходы	29	X	X	X	X	X	X	X	X
из строки 20:	30	X	X	X	X	25 310,80	X	42 347 730,0	96%
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенций ФОМС)		X							
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	31	вызов	0,261	5 671,64	X	1 480,30	X	2 476 697,4	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	32	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	33	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	33.1	комплексное посещение	0,260168	2 903,54	X	755,41	X	1 263 879,0	X
2.1.2. посещения в рамках проведения диспансеризации- всего, в том числе:	33.2	комплексное посещение	0,439948	3 472,78	X	1 527,84	X	2 556 247,4	X
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	33.2.1	комплексное посещение	0,050758	2 612,76	X	132,62	X	221 886,0	X
2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	33.3	комплексное посещение	0,145709	2 151,15	X	313,45	X	524 423,6	X
женщины	33.3.1	комплексное посещение	0,074587	3 396,94	X	253,37	X	423 910,9	X
мужчины	33.3.2	комплексное посещение	0,071122	844,68	X	60,08	X	100 512,7	X

2.1.4. посещения с иными целями	33.4	посещения	2,618238	492,50	X	1 289,49	X	2 157 455,0	X
2.1.5. Посещения по неотложной помощи	33.5	посещение	0,54	1 168,38	X	630,93	X	1 055 606,8	X
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	33.6	обращение	1,335969	2 295,95	X	3 067,32	X	5 131 958,0	X
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	33.6.1	консультаций	0,080667	422,45	X	34,08	X	57 016,0	X
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	33.6.2	консультаций	0,030555	373,97	X	11,43	X	19 118,1	X
2.1.7 Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	33.6.3	исследования	0,274512	2 561,71	X	703,20	X	1 176 563,3	X
2.1.7.1 компьютерная томография	33.6.3.1	исследования	0,057732	3 824,06	X	220,77	X	369 373,6	X
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	33.6.3.2	исследования	0,022033	5 221,40	X	115,04	X	192 481,7	X
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	33.6.3.3	исследования	0,122408	824,88	X	100,97	X	168 937,1	X
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	33.6.3.4	исследования	0,03537	1 512,54	X	53,50	X	89 509,1	X
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	33.6.3.5	исследования	0,001492	11 890,84	X	17,74	X	29 679,5	X
2.1.7.6 патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью	33.6.3.6	исследования	0,027103	2 932,46	X	79,48	X	132 975,3	X

диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии									
2.1.7.7 ПЭТ-КТ	33.6.3.7	исследования	0,002081	39 380,81	X	81,95	X	137 124,0	X
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ /сцинтиграфия	33.6.3.8	исследования	0,003783	5 403,88	X	20,44	X	34 201,2	X
2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	33.6.3.9	исследования	0,000647	16 135,68	X	10,44	X	17 474,9	X
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	33.6.3.10	исследования	0,001241	1 225,76	X	1,52	X	2 544,7	X
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	33.6.3.11	исследования	0,000622	2 173,07	X	1,35	X	2 262,2	X
2.1.8 Школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	33.7	комплексное посещение	0,210277	1 068,41	X	224,66	X	375 883,7	X
2.1.8.1 Школа сахарного диабета	33.7.1	комплексное посещение	0,005620	1 573,26	X	8,84	X	14 793,4	X
2.1.9 Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	33.8	комплексное посещение	0,275509	3 462,21	X	953,87	X	1 595 929,9	X
2.1.9.1 онкологических заболеваний	33.8.1	комплексное посещение	0,04505	4 816,85	X	217,00	X	363 065,3	X
2.1.9.2 сахарного диабета	33.8.2	комплексное посещение	0,0598	2 094,01	X	125,22	X	209 509,9	X
2.1.9.3 болезней системы	33.8.3	комплексное	0,13898	4 092,94	X	568,85	X	951 747,7	X

кровообращения		посещение							
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	33.9	комплексное посещение	0,01806	1 232,53	X	22,26	X	37 236,0	X
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	33.9.1	комплексное посещение	0,00097	4 060,69	X	3,94	X	6 590,5	X
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	33.9.2	комплексное посещение	0,01709	1 071,97	X	18,32	X	30 645,5	X
2.1.11 Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	33.10	комплексное посещение	0,0328310	1 865,38	X	61,24	X	102 465,3	X
2.1.12 Вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	33.11	посещений	0,0216660	2 609,09	X	56,53	X	94 579,5	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе:	34	случай лечения	0,069345	36 274,44	X	2 515,45	X	4 208 633,1	X
3.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» - всего, в том числе:	34.1	случай лечения	0,01439	89 117,68	X	1 282,23	X	2 145 329,9	X
3.2. для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении - всего, в том числе:	34.2	случай	0,000741	131 035,74	X	97,10	X	162 484,3	X
3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	34.3	случай лечения	0,001288	69 841,27	X	89,96	X	150 507,9	X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	34.4	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X

4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе:	35	случай госпитализации	0,176524	61 993,67	X	10 943,37	X	18 309 458,5	X
4.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» - всего, в том числе:	35.1	случай госпитализации	0,010265	114 558,46	X	1 175,94	X	1 967 427,0	X
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями	35.2	случай госпитализации	0,002327	186 720,37	X	434,50	X	726 902,4	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями	35.3	случай госпитализации	0,00043	288 446,13	X	124,03	X	207 392,8	X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	35.4	случай госпитализации	0,000189	390 752,46	X	73,85	X	123 477,8	X
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями	35.5	случай госпитализации	0,000472	234 809,70	X	110,83	X	185 499,7	X
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь	35.6	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.7. трансплантация почки	35.7	случай госпитализации	0,000025	1 445 520,38	X	36,14	X	60 711,9	X
5. Медицинская реабилитация:	36	X	X	X	X	572,79	X	958 284,4	X
5.1 В амбулаторных условиях	36.1	комплексное посещение	0,003371	30 212,82	X	101,85	X	170 400,3	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная	36.2	случай лечения	0,002813	33 230,12	X	93,48	X	156 380,9	X

помощь, специализированная медицинская помощь)									
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	36.3	случай госпитализации	0,005869	64 314,41	X	377,46	X	631 503,2	X
6. Расходы на ведение дела СМО	37	X	X	X	X	192,71	X	322 429,1	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	38	X	X	X	X	9,21	X	15 438,40	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	39	вызов	X	X	X	X	X	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	40	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	41	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	41.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	41.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	41.2.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	41.3	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
женщины	41.3.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X

мужчины	41.3.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4. Посещения с иными целями	41.4	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.5. Посещения по неотложной помощи	41.5	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	41.6	обращение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	41.6.1	консультаций	X	X	X	X	X	X	X
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	41.6.2	консультаций	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7 Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	41.6.3	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.1 компьютерная томография	41.6.3.1	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	41.6.3.2	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	41.6.3.3	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	41.6.3.4	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	41.6.3.5	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.6 патолого-анатомическое	41.6.3.6	исследования	X	X	X	X	X	X	X

исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии										
2.1.7.7 ПЭТ-КТ	41.6.3.7	исследования	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ /сцинтиграфия	41.6.3.8	исследования	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	41.6.3.9	исследования	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	41.6.3.10	исследования	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	41.6.3.11	исследования	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.8 Школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	41.7	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.8.1 Школа сахарного диабета	41.7.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.9 Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	41.8	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.9.1 онкологических заболеваний	41.8.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.9.2 сахарного диабета	41.8.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X	X

2.1.9.3 болезней системы кровообращения	41.8.3	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	41.9	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	41.9.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	41.9.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.11 Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	41.10	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.12 Вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	41.11	посещений	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:	42	случай лечения	0,000147	62 670,60	X	9,21	X	15 417,0	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	42.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	42.2	случай лечения	0,000147	62 670,60	X	9,21	X	15 417,0	X
3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	42.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	42.4	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, в том числе	43	случай	X	X	X	X	X	X	X

высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:		госпитализации								
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X	X
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями	43.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями	43.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X	X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	43.4	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X	X
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями	43.5	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X	X
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь	43.6	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X	X
4.7. трансплантация почки	43.7	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X	X
5. Медицинская реабилитация:	44	х	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	44.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	44.2	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X	X

5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	44.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
7. Расходы на ведение дела СМО	45	X	X	X	X	0,01	X	21,4	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	46	X	X	X	X	994,29	X	1 663 555,6	4%
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь <1>	47	вызов	0,008064	5 696,09	X	45,93	X	76 851,4	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	47.1	вызов	0,00013	9 268,61	X	1,23	X	2 062,5	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	48	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	49	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	49.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.2. посещения в рамках проведения диспансеризации - всего, в том числе:	49.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	49.2.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	49.3	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
женщины	49.3.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
мужчины	49.3.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X

2.1.4. Посещения с иными целями	49.4	посещения	0,418486	737,81	X	308,76	X	516 591,7	X
2.1.5. Посещения по неотложной помощи	49.5	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	49.6	обращение	0,067449	2 370,99	X	159,92	X	267 565,3	X
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	49.6.1	консультаций	X	X	X	X	X	X	X
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	49.6.2	консультаций	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7 Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	49.6.3	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.1 компьютерная томография	49.6.3.1	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	49.6.3.2	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	49.6.3.3	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	49.6.3.4	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	49.6.3.5	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.6 патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью	49.6.3.6	исследования	X	X	X	X	X	X	X

диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии									
2.1.7.7 ПЭТ-КТ	49.6.3.7	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ /сцинтиграфия	49.6.3.8	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	49.6.3.9	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	49.6.3.10	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	49.6.3.11	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.8 Школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	49.7	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.8.1 Школа сахарного диабета	49.7.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.9 Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	49.8	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.9.1 онкологических заболеваний	49.8.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.9.2 сахарного диабета	49.8.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.9.3 болезней системы	49.8.3	комплексное	X	X	X	X	X	X	X

кровообращения		посещение							
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	49.9	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	49.9.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	49.9.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.11 Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	49.10	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.12 Вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	49.11	посещений	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:	50	случай лечения	0,00285	38 812,46	X	110,62	X	185 071,9	X
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	50.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	50.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
3.3 для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	50.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	50.4	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением	51	случай госпитализации	0,0034	105 828,74	X	358,23	X	599 358,3	X

медицинской реабилитации, в том числе:										
4.1 медицинская помощь по профилю «онкология»	51.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X	X
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями	51.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X	X
4.3 имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями	51.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X	X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	51.4	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X	X
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями	51.5	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X	X
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь	51.6	случай госпитализации	0,00069	296 653,89	X	205,88	X	344 456,0	X	X
5. Медицинская реабилитация	52	x	X	X	X	10,83	X	18 117,1	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	52.1	комплексное посещение	0,000386	6 698,20	X	2,59	X	4 325,8	X	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	52.2	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	52.3	случай госпитализации	0,000054	152 645,76	X	8,24	X	13 791,2	X	X

6. паллиативная медицинская помощь	53	X	X	X	X	X	X	X	X
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	53.1	посещений	X	X	X	X	X	X	X
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	53.1.1	посещений	X	X	X	X	X	X	X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещений	X	X	X	X	X	X	X
в том числе для детского населения	53.1.2.1	посещений	X	X	X	X	X	X	X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	53.2	койко-день	X	X	X	X	X	X	X
в том числе для детского населения	53.2.1	койко-день	X	X	X	X	X	X	X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	53.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
7. Расходы на ведение дела СМО	54	X	X	X	X	X	X	X	X
8. Иные расходы	55	X	X	X	X	X	X	X	X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	56	X	X	X	0,00	0,00	27 341 091,3	44 026 724,00	100

<1> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи устанавливаются Правительством Тюменской области. Средний норматив финансовых затрат за счет средств бюджета на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) устанавливаются субъектом Российской Федерации за счет средств бюджета Тюменской области.

бюджет территориальн ого фонда обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительны х объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляем ой по территориальн ой программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой обязательного медицинского страхования (далее соответственно - ТП ОМС, базовая программа программа ОМС)														
1	2	3	4 = 5 + 6	5	6	7 = (5 * 8 + 6 * 9) / 4 рубли	8 рубли	9 рубли	10 рубли	11 рубли	12 тысячи рублей	13 %	14 тысячи рублей	15 %

Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований, в том числе:	1	X	X	X	X	X	X	X	X	17 736,78	1 200,49	29 003 467,7	100,0%	1 963 066,0	7%
I. Нормируемая медицинская помощь	A									3 841,51	1 200,49	6 281 694,8	21,7%	1 963 066,0	100,0%
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <2>, в том числе:	2	вызов	0,012929	0,003975	0,008954	6 097,28	6 083,98	6 103,18	78,83	54,65	128 906,9	X	89 361,1	X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	0,003975	0,003975	X	6 083,98	6 083,98	X	24,18	X	39 545,8	X	X	X	
скорая медицинская помощь при санитарно-	4	вызов	0,000136	X	0,000136	9 813,42	X	9 813,42	1,33	1,33	2 182,4	X	2 182,4	X	

авиационной эвакуации														
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 в амбулаторных условиях:	6	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 с профилактической и иными целями <3>, в том числе:	7	посещение	0,560000	0,131715	0,428285	1 266,78	2 868,84	774,08	709,40	331,53	1 160 018,1	X	542 120,2	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,007878	0,007878	X	531,46	531,46	X	4,19	X	6 846,4	X	X	X
2.1.2 в связи с заболеваниями - обращений <4>, в том числе:	8	обращение	0,115000	0,045988	0,069012	4 072,42	6 451,60	2 486,99	468,33	171,63	765 818,2	X	280 656,1	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь,	10	случай лечения	0,003930	0,001014	0,002916	32 184,80	52 333,44	25 178,38	126,49	73,42	206 832,4	X	120 057,8	X

специализированная медицинская помощь), в том числе:														
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения	X	X	X	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	X	X	X
4.1 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,010840	0,007269	0,003571	181 800,66	194 512,75	155 924,38	1 970,72	556,81	3 222 551,4	X	910 498,0	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случай госпитализаций	0,001611	0,001611	X	67 426,84	67 426,84	X	108,62	X	Ошибка:509	X	X	X
4.1.1 высокотехнологичная медицинская помощь	13.2	случай госпитализаций	0,000710	X	0,000710	296 688,20	X	296 688,2	210,65	210,6	344 456,0	X	344 456,0	X
5. Медицинская реабилитация	14		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. в амбулаторных условиях	14.1	комплексных посещений	0,000400	X	0,000400	7 227,05	0,00	7 227,05	2,89	2,89	4 727,1	X	4 727,1	X

5.2. в условиях дневных стационаров	14.2	случаев лечения	0,000050	0,000050	X	53 127,36	53 127,36	X	2,66	X	4 343,7	X	0,0	X
5.3. в условиях круглосуточного стационара	14.3	случаев госпитализации	0,000058	X	0,000058	164 964,40	0,00	164 964,40	9,57	9,57	15 645,6	X	15 645,6	X
6. Паллиативная медицинская помощь:	15.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий), всего, в том числе:	16	посещение	0,031257	0,031257	X	2 048,47	2 048,47	X	64,03	X	104 701,5	X	X	X
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	16.1	посещение	0,023257	0,023257	X	1 031,74	1 031,74	X	24,00	X	39 237,4	X	X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	16.2	посещение	0,008000	0,008000	X	5 004,23	5 004,23	X	40,03	X	65 464,0	X	X	X
в том числе для детского населения	16.2.1	посещение	0,002140	0,002140	X	5 005,04	5 005,04	X	10,71	X	17 514,5	X	X	X
6.2.	17	койко-	0,074000	0,074000	X	5 521,63	5 521,63	X	408,60	X	668 149,8	X	X	X

Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий		день												
в том числе для детского населения	17.1	койко-день	0,003400	0,003400	X	5 521,89	5 521,89	X	18,77	X	30 700,2	X	X	X
6.3 Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара	18	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:	Б	х	х	х	х	х	х	х	10 996,65	X	17 981 899,6	62,0%	X	X
7. Медицинские и иные государственные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских	18	X	X	X	X	X	X	X	1 545,43	X	2 527 115,4	X	X	X

<p>организациях, подведомственных Департаменту здравоохранения Тюменской области, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее - подведомственные медицинские организации) <5>, за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС или нормируемой медицинской помощи</p>														
<p>8. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:</p>	19	X	0,002691	0,002691	X	376 072,39	376 072,39	X	1 011,93	X	1 654 718,5	X	X	X

8.1. не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов	19.1	X	0,002691	0,002691	x	376 072,39	376 072,39	x	1 011,93	x	1 654 718,5	X	x	x
8.2. дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу ОМС в соответствии с разделом I приложения № 1 к Программе<6>	19.2	X	X	X	X	X	X	X	X	x	x	X	X	X
9. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных	20	X	X	X	X	X	X	X	8 439,29	x	13 800 065,7	X	X	X

медицинских организаций, из них на:														
9.1. финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС)	20.1	X	X	X	X	X	X	X	8 076,76	x	13 207 248,4	X	X	X
9.2. приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	20.2	x	X	X	X	X	X	X	362,53	x	592 817,3	X	X	X
III. Дополнительные меры	B	x	x	x	x	x	x	x	2 898,62	x	4 739 873,3	16,3%	x	x

социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации, в том числе:														
10. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственным и препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания<7>	21	x	x	x	x	x	x	x	2 738,65	x	4 478 283,7	X	X	X
11. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование <8>	22	x	x	x	x	x	x	x	159,97	x	261 589,6	X	X	X
12. Осуществление транспортировк	23	x	x	x	x	x	x	x	0,00	x	0,0	x	x	x

медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Минздравом России, за исключением медицинской помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования или иные нормируемые виды помощи.

<6> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, направляемые в виде субсидий напрямую подведомственным медицинским организациям на оплату высокотехнологичной медицинской помощи, предусмотренной в базовой программе ОМС согласно разделу I приложения № 1 к Программе, в дополнение к объемам высокотехнологичной медицинской помощи, предоставляемым в рамках территориальной программы ОМС.

<7> Не включены бюджетные ассигнования федерального бюджета, направляемые в бюджет субъекта Российской Федерации в виде субвенции на софинансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации по предоставлению отдельным категориям граждан социальной услуги по бесплатному (с 50 %-ной скидкой со стоимости) обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецептам врачей при амбулаторном лечении, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов; иные МБТ на финансовое обеспечение расходов по обеспечению пациентов лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), а также после трансплантации органов и (или) тканей.

<8> В случае осуществления бесплатного зубного протезирования и транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно за счет средств, предусмотренных в консолидированном бюджете субъекта Российской Федерации по кодам бюджетной классификации Российской Федерации 09 «Здравоохранение» и 10 «Социальная политика» (приказ Министерства финансов субъекта Российской Федерации от 24.05.2022 № 82н) не исполнителю органу субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, а иным исполнительным органам субъекта Российской Федерации, бюджетные ассигнования на указанные цели не включаются в стоимость ТППГ и соответствующий подушевой норматив ее финансового обеспечения, а отражаются в пояснительной записке к ТППГ и сопровождаются выпиской из закона о бюджете субъекта Российской Федерации с указанием размера бюджетных ассигнований, предусмотренных на вышеуказанные цели, и наименования исполнительного органа субъекта Российской Федерации, которому они предусмотрены.

3.2. Утвержденная стоимость территориальной программы ОМС Тюменской области по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2027 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств бюджета Тюменской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Тюменской области	за счет средств ОМС	
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	X	X	X	X	28 531,71	X	47 736 668,9	60%
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	21	вызов	0,269751	6 084,59	X	1 641,33	X	2 746 115,2	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	23	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	23.1	комплексное посещение	0,260168	3 111,15	X	809,42	X	1 354 249,4	X
2.1.2. посещения в рамках проведения диспансеризации - всего, в том числе:	23.2	комплексное посещение	0,439948	3 721,20	X	1 637,13	X	2 739 104,6	X
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	23.2.1	комплексное посещение	0,050758	2 799,57	X	142,10	X	237 750,7	X

2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	23.3	комплексное посещение	0,158198	2 305,00	X	364,65	X	610 092,4	X
женщины	23.3.1	комплексное посещение	0,080980	3 639,91	X	294,76	X	493 164,1	X
мужчины	23.3.2	комплексное посещение	0,077218	905,06	X	69,89	X	116 928,3	X
2.1.4. Посещения с иными целями	23.4	посещение	3,036823	564,88	X	1 715,44	X	2 870 110,1	X
2.1.5. Посещения по неотложной помощи	23.5	посещение	0,540000	1 251,89	X	676,02	X	1 131 056,3	X
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	23.6	обращение	1,403418	2 461,48	X	3 454,49	X	5 779 726,9	X
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	23.6.1	консультаций	0,080667	452,70	X	36,52	X	61 098,7	X
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	23.6.2	консультаций	0,030555	400,76	X	12,25	X	20 487,7	X
2.1.7 Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	23.6.3	исследования	0,274786	2 748,83	X	755,34	X	1 263 766,0	X
2.1.7.1 компьютерная томография	23.6.3.1	исследования	0,057732	4 097,61	X	236,56	X	395 796,3	X
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	23.6.1.2	исследования	0,022033	5 594,81	X	123,27	X	206 247,1	X
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	23.6.1.3	исследования	0,122408	883,93	X	108,20	X	181 030,6	X
2.1.7.4 эндоскопическое	23.6.1.4	исследования	0,035370	1 620,74	X	57,33	X	95 912,2	X

диагностическое исследование									
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	23.6.1.5	исследования	0,001492	12 741,31	X	19,01	X	31 802,3	X
2.1.7.6 патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	23.6.1.6	исследования	0,027103	3 142,18	X	85,16	X	142 485,3	X
2.1.7.7 ПЭТ-КТ	23.6.1.7	исследования	0,002141	41 288,78	X	88,40	X	147 896,4	X
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ /сцинтиграфия	23.6.1.8	исследования	0,003997	5 790,41	X	23,14	X	38 720,5	X
2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	23.6.3.9	исследования	0,000647	17 289,75	X	11,19	X	18 724,8	X
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	23.6.3.10	исследования	0,001241	1 313,39	X	1,63	X	2 726,6	X
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	23.6.3.11	исследования	0,000622	2 328,43	X	1,45	X	2 423,9	X
2.1.8 Школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	23.7	комплексное посещение	0,210277	1 144,80	X	240,73	X	402 759,0	X
2.1.8.1 Школа сахарного диабета	23.7.1	комплексное посещение	0,005620	1 685,79	X	9,47	X	15 851,5	X
2.1.9 Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	23.8	комплексное посещение	0,275509	3 709,74	X	1 022,07	X	1 710 030,6	X

2.1.9.1 онкологических заболеваний	23.8.1	комплексное посещение	0,045050	5 161,35	X	232,52	X	389 031,6	X
2.1.9.2 сахарного диабета	23.8.2	комплексное посещение	0,059800	2 243,79	X	134,18	X	224 495,7	X
2.1.9.3 болезней системы кровообращения	23.8.3	комплексное посещение	0,138983	4 385,62	X	609,53	X	1 019 805,8	X
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	23.9	комплексное посещение	0,040988	1 424,37	X	58,39	X	97 678,9	X
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	23.9.1	комплексное посещение	0,001293	4 312,99	X	5,58	X	9 329,0	X
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	23.9.2	комплексное посещение	0,039695	1 330,29	X	52,81	X	88 349,9	X
2.1.11 Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	23.10	комплексное посещение	0,032831	1 998,82	X	65,62	X	109 795,2	X
2.1.12 Вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	23.11	посещение	0,021666	2 795,68	X	60,57	X	101 343,4	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе:	24	случай лечения	0,072342	37 738,09	X	2 730,05	X	4 567 667,2	X
3.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» - всего, в том числе:	24.1	случай лечения	0,014388	93 913,74	X	1 351,23	X	2 260 785,5	X
3.2. для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении - всего, в том числе:	24.2	случай	0,000888	124 980,75	X	110,99	X	185 721,4	X
3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным	24.3	случай лечения	0,001288	72 636,52	X	93,56	X	156 531,7	X

гепатитом С медицинскими организациями									
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	24.4	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе:	25	случай госпитализации	0,180014	69 125,98	X	12 443,64	X	20 819 569,1	X
4.1. для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" - всего, в том числе:	25.1	случай госпитализации	0,010265	122 041,44	X	1 252,76	X	2 095 939,7	X
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	25.2	случай госпитализации	0,002327	196 018,80	X	456,14	X	763 101,2	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	25.3	случай госпитализации	0,000430	300 757,30	X	129,33	X	216 244,5	X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	25.4	случай госпитализации	0,000189	407 881,01	X	77,09	X	128 890,4	X
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	25.5	случай госпитализации	0,000472	249 031,52	X	117,54	X	196 734,9	X
4.6. высокотехнологичная	25.6	случай	X	X	X	X	X	X	X

медицинская помощь		госпитализации							
4.7. трансплантация почки	25.7	случай госпитализации	0,000025	1 522 883,33	X	38,07	X	63 961,1	X
5. Медицинская реабилитация:	26	X	X	X	X	648,47	X	1 084 960,7	X
5.1 В амбулаторных условиях	26.1	комплексное посещение	0,003897	29 859,48	X	116,36	X	194 683,8	X
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) - всего, в том числе:	26.2	случай лечения	0,002926	35 514,93	X	103,90	X	173 845,6	X
5.3 в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) - всего, в том числе:	26.3	случай госпитализации	0,006161	69 502,45	X	428,21	X	716 431,3	X
6. паллиативная медицинская помощь	27	X	X	X	X	X	X	X	X
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	27.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	27.1.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	27.1.2	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	27.2	койко-день	X	X	X	X	X	X	X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	27.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X

7. Расходы на ведение дела СМО	28	X	X	X	X	208,38	X	348 643,9	X
8. Иные расходы	29	X	X	X	X	0,00	X	0,0	X
из строки 20:	30	X	X	X	X	27 349,18	X	45 758 164,5	96%
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенций ФОМС)		X				27 349,18	X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	31	вызов	0,261	6 083,97	X	1 587,92	X	2 656 754,1	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	32	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	33	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	33.1	комплексное посещение	0,260168	3 111,15	X	809,42	X	1 354 249,4	X
2.1.2. посещения в рамках проведения диспансеризации - всего, в том числе:	33.2	комплексное посещение	0,439948	3 721,20	X	1 637,13	X	2 739 104,6	X
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	33.2.1	комплексное посещение	0,050758	2 799,57	X	142,10	X	237 750,7	X
2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	33.3	комплексное посещение	0,158198	2 305,00	X	364,65	X	610 092,4	X
женщины	33.3.1	комплексное посещение	0,080980	3 639,91	X	294,76	X	493 164,1	X
мужчины	33.3.2	комплексное посещение	0,077218	905,06	X	69,89	X	116 928,3	X
2.1.4. посещения с иными целями	33.4	посещение	2,618238	531,43	X	1 391,42	X	2 327 989,9	X

2.1.5. Посещения по неотложной помощи	33.5	посещение	0,540000	1 251,89	X	676,02	X	1 131 056,3	X
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	33.6	обращение	1,335969	2 460,19	X	3 286,74	X	5 499 070,8	X
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	33.6.1	консультаций	0,080667	452,70	X	36,52	X	61 098,7	X
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	33.6.2	консультаций	0,030555	400,76	X	12,25	X	20 487,7	X
2.1.7 Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	33.6.3	исследования	0,274786	2 748,83	X	755,34	X	1 263 766,0	X
2.1.7.1 компьютерная томография	33.6.1.1	исследования	0,057732	4 097,61	X	236,56	X	395 796,3	X
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	33.6.1.2	исследования	0,022033	5 594,81	X	123,27	X	206 247,1	X
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	33.6.1.3	исследования	0,122408	883,93	X	108,20	X	181 030,6	X
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	33.6.1.4	исследования	0,035370	1 620,74	X	57,33	X	95 912,2	X
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	33.6.1.5	исследования	0,001492	12 741,30	X	19,01	X	31 802,3	X
2.1.7.6 патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной	33.6.1.6	исследования	0,027103	3 142,18	X	85,16	X	142 485,3	X

терапии									
2.1.7.7 ПЭТ-КТ	33.6.1.7	исследования	0,002141	41 288,78	X	88,40	X	147 896,4	X
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ /сцинтиграфия	33.6.1.8	исследования	0,003997	5 790,41	X	23,14	X	38 720,5	X
2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	33.6.3.9	исследования	0,000647	17 289,71	X	11,19	X	18 724,8	X
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	33.6.3.10	исследования	0,001241	1 313,38	X	1,63	X	2 726,6	X
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	33.6.3.11	исследования	0,000622	2 328,42	X	1,45	X	2 423,9	X
2.1.8 Школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	33.7	комплексное посещение	0,210277	1 144,80	X	240,73	X	402 759,0	X
2.1.8.1 Школа сахарного диабета	33.7.1	комплексное посещение	0,005620	1 685,79	X	9,47	X	15 851,5	X
2.1.9 Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	33.8	комплексное посещение	0,275509	3 709,74	X	1 022,07	X	1 710 030,6	X
2.1.9.1 онкологических заболеваний	33.8.1	комплексное посещение	0,045050	5 161,35	X	232,52	X	389 031,6	X
2.1.9.2 сахарного диабета	33.8.2	комплексное посещение	0,059800	2 243,79	X	134,18	X	224 495,7	X
2.1.9.3 болезней системы кровообращения	33.8.3	комплексное посещение	0,138983	4 385,62	X	609,53	X	1 019 805,8	X
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в	33.9	комплексное посещение	0,040988	1 424,37	X	58,39	X	97 678,9	X

том числе									
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	33.9.1	комплексное посещение	0,001293	4 313,00	X	5,58	X	9 329,0	X
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	33.9.2	комплексное посещение	0,039695	1 330,29	X	52,81	X	88 349,9	X
2.1.11 Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	33.10	комплексное посещение	0,032831	1 998,82	X	65,62	X	109 795,2	X
2.1.12 Вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	33.11	посещение	0,021666	2 795,68	X	60,57	X	101 343,4	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе:	34	случай лечения	0,069345	38 201,31	X	2 649,07	X	4 432 192,4	X
3.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» - всего, в том числе:	34.1	случай лечения	0,014388	93 913,74	X	1 351,23	X	2 260 785,5	X
3.2. для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении - всего, в том числе:	34.2	случай	0,000741	137 342,23	X	101,77	X	170 304,4	X
3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	34.3	случай лечения	0,001288	72 636,51	X	93,56	X	156 531,7	X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	34.4	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, - всего,	35	случай госпитализации	0,176524	67 409,77	X	11 899,44	X	19 909 071,1	X

в том числе:									
4.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» - всего, в том числе:	35.1	случай госпитализации	0,010265	122 041,44	X	1 252,76	X	2 095 939,7	X
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями	35.2	случай госпитализации	0,002327	196 018,80	X	456,14	X	763 101,2	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями	35.3	случай госпитализации	0,000430	300 757,30	X	129,33	X	216 244,5	X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	35.4	случай госпитализации	0,000189	407 881,04	X	77,09	X	128 890,4	X
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями	35.5	случай госпитализации	0,000472	249 031,51	X	117,54	X	196 734,9	X
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь	35.6	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.7. трансплантация почки	35.7	случай госпитализации	0,000025	1 522 882,67	X	38,07	X	63 961,1	X
5. Медицинская реабилитация:	36	X	X	X	X	636,29	X	1 064 587,90	X
5.1 В амбулаторных условиях	36.1	комплексное посещение	0,003506	32 382,66	X	113,53	X	189 956,7	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	36.2	случай лечения	0,002926	35 514,94	X	103,90	X	173 845,6	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях	36.3	случай госпитализации	0,006104	68 623,74	X	418,86	X	700 785,6	X

круглосуточного стационара									
6. Расходы на ведение дела СМО	37	X	X	X	X	208,37	X	348 622,5	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	38	X	X	X	X	9,22	X	15 438,40	0,03%
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	39	вызов	X	X	X	X	X	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	40	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	41	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	41.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	41.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	41.2.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	41.3	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
женщины	41.3.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
мужчины	41.3.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4. Посещения с иными целями	41.4	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.5. Посещения по неотложной	41.5	посещение	X	X	X	X	X	X	X

помощи									
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	41.6	обращение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	41.6.1	консультаций	X	X	X	X	X	X	X
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	41.6.2	консультаций	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7 Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	41.6.3	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.1 компьютерная томография	41.6.3.1	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	41.6.3.2	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	41.6.3.3	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	41.6.3.4	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	41.6.3.5	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.6 патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	41.6.3.6	исследования	X	X	X	X	X	X	X

2.1.7.7 ПЭТ-КТ	41.6.3.7	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ /сцинтиграфия	41.6.3.8	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	41.6.3.9	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	41.6.3.10	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	41.6.3.11	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.8 Школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	41.7	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.8.1 Школа сахарного диабета	41.7.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.9 Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	41.8	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.9.1 онкологических заболеваний	41.8.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.9.2 сахарного диабета	41.8.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.9.3 болезней системы кровообращения	41.8.3	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	41.9	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X

2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	41.9.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	41.9.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.11 Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	41.10	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.12 Вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	41.11	посещение	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:	42	случай лечения	0,000147	62 670,60	X	9,22	X	15 417,0	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	42.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	42.2	случай лечения	0,000147	62 670,60	X	9,22	X	15 417,0	X
3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	42.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	42.4	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	43	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X

4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями	43.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями	43.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	43.4	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями	43.5	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь	43.6	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.7. трансплантация почки	43.7	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
5. Медицинская реабилитация:	44	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	44.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	44.2	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	44.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
7. Расходы на ведение дела СМО	45	X	X	X	X	0,01	X	21,4	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным	46	X	X	X	X	1 173,30	X	1 963 066,0	4%

базовой программой:									
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь <1>	47	вызов	0,008751	6 103,33	X	53,41	X	89 361,1	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	47.1	вызов	0,000133	9 807,53	X	1,30	X	2 182,4	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	48	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	49	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	49.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.2. посещения в рамках проведения диспансеризации - всего, в том числе:	49.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	49.2.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	49.3	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
женщины	49.3.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
мужчины	49.3.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4. Посещения с иными целями	49.4	посещение	0,418585	774,08	X	324,02	X	542 120,2	X
2.1.5. Посещения по неотложной помощи	49.5	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	49.6	обращение	0,067449	2 486,99	X	167,75	X	280 656,1	X

2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	49.6.1	консультаций	X	X	X	X	X	X	X
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	49.6.2	консультаций	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7 Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	49.6.3	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.1 компьютерная томография	49.6.3.1	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	49.6.3.2	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	49.6.3.3	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	49.6.3.4	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	49.6.3.5	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.6 патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	49.6.3.6	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.7 ПЭТ-КТ	49.6.3.7	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ /сцинтиграфия	49.6.3.8	исследования	X	X	X	X	X	X	X

2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	49.6.3.9	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	49.6.3.10	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	49.6.3.11	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.8 Школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	49.7	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.8.1 Школа сахарного диабета	49.7.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.9 Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	49.8	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.9.1 онкологических заболеваний	49.8.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.9.2 сахарного диабета	49.8.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.9.3 болезней системы кровообращения	49.8.3	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	49.9	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	49.9.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.10.2 пациентов с артериальной	49.9.2	комплексное	X	X	X	X	X	X	X

гипертензией		посещение							
2.1.11 Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	49.10	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.12 Вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	49.11	посещение	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:	50	случай лечения	0,002850	25 178,00	X	71,76	X	120 057,8	X
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	50.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	50.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
3.3 для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	50.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	50.4	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	51	случай госпитализации	0,003490	155 929,88	X	544,20	X	910 498,0	X
4.1 медицинская помощь по профилю «онкология»	51.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями	51.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.3 имплантация частотно-	51.3	случай	X	X	X	X	X	X	X

адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями		госпитализации							
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	51.4	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями	51.5	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь	51.6	случай госпитализации	0,000694	296 653,89	X	205,88	X	344 456,0	X
5. Медицинская реабилитация	52	X	X	X	X	12,18	X	20 372,7	X
5.1 В амбулаторных условиях	52.1	комплексное посещение	0,000391	7 225,95	X	2,83	X	4 727,1	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	52.2	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	52.3	случай госпитализации	0,000057	164 056,76	X	9,35	X	15 645,6	X
6. паллиативная медицинская помощь	53	X	X	X	X	X	X	X	X
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	53.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	53.1.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X

6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещение	X	X	X	X	X	X	X
в том числе для детского населения	53.1.2.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	53.2	койко-день	X	X	X	X	X	X	X
в том числе для детского населения	53.2.1	койко-день	X	X	X	X	X	X	X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	53.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
7. Расходы на ведение дела СМО	54	X	X	X	X	X	X	X	X
8. Иные расходы	55	X	X	X	X	0,00	X	0,0	X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	56	X	X	X	0,00	0,00	27 040 401,7	47 736 668,9	100

<1> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи устанавливаются Правительством Тюменской области. Средний норматив финансовых затрат за счет средств бюджета на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) устанавливаются субъектом Российской Федерации за счет средств бюджета Тюменской области.

<p>бюджет территориальн ого фонда обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительны х объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляем ой по территориальн ой программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой обязательного медицинского страхования (далее соответственно - ТП ОМС, базовая программа ОМС)</p>														
1	2	3	4 = 5 + 6	5	6	7 = (5 * 8 + 6 * 9) / 4 рубли	8 рубли	9 рубли	10 рубли	11 рубли	12 тысячи рублей	13 %	14 тысячи рублей	15 %

Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований, в том числе:														
1. Нормируемая медицинская помощь	1	X	X	X	X	X	X	X	18 423,94	1 196,63	30 127 125,7	100,0%	1 956 741,4	6%
A									3 854,39	1 196,63	6 302 757,9	20,9%	1 956 741,4	100,0%
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <2>, в том числе:														
2. вызов	2	вызов	0,012929	0,003975	0,008954	6 506,43	6 492,98	6 512,39	84,12	58,31	137 556,9	X	95 352,6	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	0,003975	0,003975	X	6 492,98	6 492,98	X	25,81	X	42 204,3	X	X	X
4. скорая медицинская помощь при санитарно-	4	вызов	0,000136	X	0,000136	10 402,21	X	10 402,21	1,41	1,41	2 313,3	X	2 313,3	X

авиационной эвакуации														
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 в амбулаторных условиях:	6	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 с профилактической и иными целями <3>, в том числе:	7	посещение	0,560000	0,131762	0,428238	1 312,33	2 888,92	827,24	734,90	354,25	1 201 727,5	X	579 283,4	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,007925	0,007925	X	572,65	572,65	X	4,54	X	7 421,1	X	X	X
2.1.2 в связи с заболеваниями - обращений <4>, в том числе:	8	обращение	0,115000	0,045988	0,069012	4 188,51	6 491,08	2 654,12	481,68	183,17	787 648,1	X	299 516,7	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь,	10	случай лечения	0,003930	0,001014	0,002916	33 479,20	52 590,55	26 833,49	131,57	78,25	215 150,7	X	127 949,8	X

специализированная медицинская помощь), в том числе:														
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения	X	X	X	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	X	X	X
4.1 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,010840	0,007121	0,003719	178 145,59	199 702,86	136 868,54	1 931,10	509,01	3 157 762,6	X	832 348,0	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случай госпитализаций	0,001464	0,001464	X	72 846,45	72 846,45	X	106,65	X	174 391,2	X	X	X
4.1.1 высокотехнологичная медицинская помощь	13.2	случай госпитализаций	0,000710	X	0,000710	296 688,20	X	296 688,2	210,65	210,6	344 456,0	X	344 456,0	X
5. Медицинская реабилитация	14		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. в амбулаторных условиях	14.1	комплексных посещений	0,000400	X	0,000400	7 727,38	0,00	7 727,38	3,09	3,09	5 054,4	X	5 054,4	X

5.2. в условиях дневных стационаров	14.2	случаев лечения	0,000050	0,000050	X	53 388,31	53 388,31	X	2,67	X	4 365,1	X	X	X
5.3. в условиях круглосуточного стационара	14.3	случаев госпитализации	0,000060	X	0,000060	175 678,88	0,00	175 678,88	10,54	10,54	17 236,4	X	17 236,4	X
6. Паллиативная медицинская помощь:	15.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий), всего, в том числе:	16	посещение	0,031257	0,031257	X	2 053,77	2 053,77	X	64,19	X	104 972,4	X	X	X
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	16.1	посещение	0,023257	0,023257	X	1 034,28	1 034,28	X	24,05	X	39 334,0	X	X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	16.2	посещение	0,008000	0,008000	X	5 017,56	5 017,56	X	40,14	X	65 638,4	X	X	X
в том числе для детского населения	16.2.1	посещение	0,002140	0,002140	X	5 018,37	5 018,37	X	10,74	X	17 561,1	X	X	X
6.2.	17	койко-	0,074000	0,074000	X	5 547,53	5 547,53	X	410,52	X	671 283,8	X	X	X

Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий		день												
в том числе для детского населения	17.1	койко-день	0,003400	0,003400	X	5 547,79	5 547,79	X	18,86	X	30 844,2	X	X	X
6.3 Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара	18	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:	Б	х	х	х	х	х	х	х	11 669,93	X	19 082 850,8	63,3%	X	X
7. Медицинские и иные государственные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских	18	X	X	X	X	X	X	X	1 561,99	X	2 554 190,1	X	X	X

<p>организациях, подведомственных Департаменту здравоохранения Тюменской области, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее - подведомственные медицинские организации) <5>, за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС или нормируемой медицинской помощи</p>														
<p>8. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:</p>	19	X	0,002691	0,002691	X	376 072,39	376 072,39	X	1 011,93	X	1 654 718,5	X	X	X

8.1. не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов	19.1	X	0,002691	0,002691	x	376 072,39	376 072,39	x	1 011,93	x	1 654 718,5	X	x	x
8.2. дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу ОМС в соответствии с разделом I приложения № 1 к Программе<6>	19.2	X	X	X	X	X	X	X	X	x	x	X	X	X
9. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных	20	X	X	X	X	X	X	X	9 096,01	x	14 873 942,2	X	X	X

медицинских организаций, из них на:															
9.1. финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС)	20.1	X	X	X	X	X	X	X	8 101,20	x	13 247 213,5	X	X	X	
9.2. приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	20.2	x	X	X	X	X	X	X	994,81	x	1 626 728,7	X	X	X	
III. Дополнительные меры	B	x	x	x	x	x	x	x	2 899,63	x	4 741 517,0	15,7%	x	x	

социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации, в том числе:														
10. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственным и препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания<7>	21	x	x	x	x	x	x	x	2 739,41	x	4 479 521,3	X	X	X
11. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование <8>	22	x	x	x	x	x	x	x	160,22	x	261 995,7	X	X	X
12. Осуществление транспортировк	23	x	x	x	x	x	x	x	0,00	x	0,0	x	x	x

медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Минздравом России, за исключением медицинской помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования или иные нормируемые виды помощи.

<6> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, направляемые в виде субсидий напрямую подведомственным медицинским организациям на оплату высокотехнологичной медицинской помощи, предусмотренной в базовой программе ОМС согласно разделу I приложения № 1 к Программе, в дополнение к объемам высокотехнологичной медицинской помощи, предоставляемым в рамках территориальной программы ОМС.

<7> Не включены бюджетные ассигнования федерального бюджета, направляемые в бюджет субъекта Российской Федерации в виде субвенции на софинансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации по предоставлению отдельным категориям граждан социальной услуги по бесплатному (с 50 %-ной скидкой со стоимости) обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецептам врачей при амбулаторном лечении, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов; иные МБТ на финансовое обеспечение расходов по обеспечению пациентов лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), а также после трансплантации органов и (или) тканей.

<8> В случае осуществления бесплатного зубного протезирования и транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно за счет средств, предусмотренных в консолидированном бюджете субъекта Российской Федерации по кодам бюджетной классификации Российской Федерации 09 «Здравоохранение» и 10 «Социальная политика» (приказ Министерства финансов субъекта Российской Федерации от 24.05.2022 № 82н) не исполнителю органу субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, а иным исполнительным органам субъекта Российской Федерации, бюджетные ассигнования на указанные цели не включаются в стоимость ТППГ и соответствующий подушевой норматив ее финансового обеспечения, а отражаются в пояснительной записке к ТППГ и сопровождаются выпиской из закона о бюджете субъекта Российской Федерации с указанием размера бюджетных ассигнований, предусмотренных на вышеуказанные цели, и наименования исполнительного органа субъекта Российской Федерации, которому они предусмотрены.

4.2. Утвержденная стоимость территориальной программы ОМС Тюменской области по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2028 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств бюджета Тюменской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Тюменской области	за счет средств ОМС	
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	X	X	X	X	30 552,24	X	51 117 230,3	60%
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	21	вызов	0,269751	6 493,60	X	1 751,66	X	2 930 709,2	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	23	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	23.1	комплексное посещение	0,260168	3 317,21	X	863,03	X	1 443 945,0	X
2.1.2. посещения в рамках проведения диспансеризации - всего, в том числе:	23.2	комплексное посещение	0,439948	3 967,73	X	1 745,59	X	2 920 570,7	X
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	23.2.1	комплексное посещение	0,050758	2 985,05	X	151,52	X	253 502,4	X

2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	23.3	комплексное посещение	0,170687	2 457,67	X	419,49	X	701 855,4	X
женщины	23.3.1	комплексное посещение	0,087373	3 880,99	X	339,09	X	567 342,5	X
мужчины	23.3.2	комплексное посещение	0,083314	964,99	X	80,40	X	134 512,9	X
2.1.4. Посещения с иными целями	23.4	посещение	3,036777	607,74	X	1 845,57	X	3 087 840,5	X
2.1.5. Посещения по неотложной помощи	23.5	посещение	0,540000	1 334,84	X	720,81	X	1 205 999,9	X
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	23.6	обращение	1,403418	2 624,59	X	3 683,40	X	6 162 727,5	X
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	23.6.1	консультаций	0,080667	482,72	X	38,94	X	65 150,3	X
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	23.6.2	консультаций	0,030555	427,34	X	13,06	X	21 846,5	X
2.1.7 Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	23.6.3	исследования	0,275063	2 936,41	X	807,68	X	1 351 368,7	X
2.1.7.1 компьютерная томография	23.6.3.1	исследования	0,057732	4 369,05	X	252,23	X	422 015,3	X
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	23.6.1.2	исследования	0,022033	5 965,44	X	131,44	X	219 910,0	X
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	23.6.1.3	исследования	0,122408	942,53	X	115,37	X	193 032,0	X
2.1.7.4 эндоскопическое	23.6.1.4	исследования	0,035370	1 728,05	X	61,12	X	102 262,5	X

диагностическое исследование									
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	23.6.1.5	исследования	0,001492	13 585,30	X	20,27	X	33 908,9	X
2.1.7.6 патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	23.6.1.6	исследования	0,027103	3 350,34	X	90,80	X	151 924,5	X
2.1.7.7 ПЭТ-КТ	23.6.1.7	исследования	0,002203	43 229,79	X	95,23	X	159 345,0	X
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ /сцинтиграфия	23.6.1.8	исследования	0,004212	6 173,94	X	26,01	X	43 513,9	X
2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	23.6.3.9	исследования	0,000647	18 435,00	X	11,93	X	19 965,1	X
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	23.6.3.10	исследования	0,001241	1 400,34	X	1,74	X	2 907,1	X
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	23.6.3.11	исследования	0,000622	2 482,61	X	1,54	X	2 584,4	X
2.1.8 Школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	23.7	комплексное посещение	0,210277	1 220,64	X	256,67	X	429 440,7	X
2.1.8.1 Школа сахарного диабета	23.7.1	комплексное посещение	0,005620	1 797,44	X	10,10	X	16 901,3	X
2.1.9 Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	23.8	комплексное посещение	0,275509	3 955,50	X	1 089,78	X	1 823 315,4	X

2.1.9.1 онкологических заболеваний	23.8.1	комплексное посещение	0,045050	5 503,18	X	247,92	X	414 796,7	X
2.1.9.2 сахарного диабета	23.8.2	комплексное посещение	0,059800	2 392,47	X	143,07	X	239 371,4	X
2.1.9.3 болезней системы кровообращения	23.8.3	комплексное посещение	0,138983	4 676,07	X	649,89	X	1 087 345,3	X
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	23.9	комплексное посещение	0,042831	1 558,55	X	66,76	X	111 686,9	X
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	23.9.1	комплексное посещение	0,001940	4 602,34	X	8,93	X	14 939,2	X
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	23.9.2	комплексное посещение	0,040891	1 414,13	X	57,83	X	96 747,7	X
2.1.11 Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	23.10	комплексное посещение	0,032831	2 131,15	X	69,97	X	117 064,1	X
2.1.12 Вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	23.11	посещение	0,021666	2 980,83	X	64,58	X	108 055,1	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе:	24	случай лечения	0,072350	39 663,14	X	2 869,61	X	4 801 183,7	X
3.1. для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" - всего, в том числе:	24.1	случай лечения	0,014388	98 748,71	X	1 420,80	X	2 377 177,7	X
3.2. для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении - всего, в том числе:	24.2	случай	0,000896	129 207,20	X	115,75	X	193 681,6	X
3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным	24.3	случай лечения	0,001288	75 540,84	X	97,30	X	162 790,5	X

гепатитом С медицинскими организациями									
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	24.4	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе:	25	случай госпитализации	0,180159	74 136,66	X	13 356,40	X	22 346 717,1	X
4.1. для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" - всего, в том числе:	25.1	случай госпитализации	0,010265	129 494,62	X	1 329,26	X	2 223 940,6	X
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	25.2	случай госпитализации	0,002327	205 453,89	X	478,09	X	799 832,0	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	25.3	случай госпитализации	0,000430	313 449,65	X	134,78	X	225 370,3	X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	25.4	случай госпитализации	0,000189	425 486,39	X	80,42	X	134 453,7	X
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	25.5	случай госпитализации	0,000472	263 253,54	X	124,26	X	207 970,3	X
4.6. высокотехнологичная	25.6	случай	X	X	X	X	X	X	X

медицинская помощь		госпитализации							
4.7. трансплантация почки	25.7	случай госпитализации	0,000025	1 600 907,14	X	40,02	X	67 238,1	X
5. Медицинская реабилитация:	26	X	X	X	X	717,30295	X	1 200 145,9	X
5.1 В амбулаторных условиях	26.1	комплексное посещение	0,004038	31 941,08	X	128,99	X	215 825,9	X
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) - всего, в том числе:	26.2	случай лечения	0,003044	37 785,64	X	115,01	X	192 404,5	X
5.3 в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) - всего, в том числе:	26.3	случай госпитализации	0,006409	73 852,05	X	473,30	X	791 915,5	X
6. паллиативная медицинская помощь	27	X	X	X	X	X	X	X	X
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	27.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	27.1.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	27.1.2	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	27.2	койко-день	X	X	X	X	X	X	X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	27.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X

7. Расходы на ведение дела СМО	28	X	X	X	X	223,90	X	374 604,5	X
8. Иные расходы	29	X	X	X	X	X	X	X	X
из строки 20:	30	X	X	X	X	29 373,49	X	49 145 050,3	96%
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенций ФОМС)		X							
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	31	вызов	0,261	6 492,97	X	1 694,67	X	2 835 356,6	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	32	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	33	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	33.1	комплексное посещение	0,260168	3 317,21	X	863,03	X	1 443 945,0	X
2.1.2. посещения в рамках проведения диспансеризации - всего, в том числе:	33.2	комплексное посещение	0,439948	3 967,73	X	1 745,59	X	2 920 570,7	X
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	33.2.1	комплексное посещение	0,050758	2 985,05	X	151,52	X	253 502,4	X
2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	33.3	комплексное посещение	0,170687	2 457,67	X	419,49	X	701 855,4	X
женщины	33.3.1	комплексное посещение	0,087373	3 880,99	X	339,09	X	567 342,5	X
мужчины	33.3.2	комплексное посещение	0,083314	964,99	X	80,40	X	134 512,9	X
2.1.4. посещения с иными целями	33.4	посещение	2,618238	572,65	X	1 499,34	X	2 508 557,1	X

2.1.5. Посещения по неотложной помощи	33.5	посещение	0,540000	1 334,84	X	720,81	X	1 205 999,9	X
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	33.6	обращение	1,335969	2 623,10	X	3 504,38	X	5 863 210,8	X
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	33.6.1	консультаций	0,080667	482,72	X	38,94	X	65 150,3	X
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	33.6.2	консультаций	0,030555	427,34	X	13,06	X	21 846,5	X
2.1.7 Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	33.6.3	исследования	0,275063	2 936,40	X	807,68	X	1 351 368,7	X
2.1.7.1 компьютерная томография	33.6.1.1	исследования	0,057732	4 369,05	X	252,23	X	422 015,3	X
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	33.6.1.2	исследования	0,022033	5 965,44	X	131,44	X	219 910,0	X
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	33.6.1.3	исследования	0,122408	942,53	X	115,37	X	193 032,0	X
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	33.6.1.4	исследования	0,035370	1 728,05	X	61,12	X	102 262,5	X
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	33.6.1.5	исследования	0,001492	13 585,30	X	20,27	X	33 908,9	X
2.1.7.6 патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной	33.6.1.6	исследования	0,027103	3 350,34	X	90,80	X	151 924,5	X

терапии									
2.1.7.7 ПЭТ-КТ	33.6.1.7	исследования	0,002203	43 229,78	X	95,23	X	159 345,0	X
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ /сцинтиграфия	33.6.1.8	исследования	0,004212	6 173,94	X	26,01	X	43 513,9	X
2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	33.6.3.9	исследования	0,000647	18 434,96	X	11,93	X	19 965,1	X
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	33.6.3.10	исследования	0,001241	1 400,34	X	1,74	X	2 907,1	X
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	33.6.3.11	исследования	0,000622	2 482,65	X	1,54	X	2 584,4	X
2.1.8 Школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	33.7	комплексное посещение	0,210277	1 220,64	X	256,67	X	429 440,7	X
2.1.8.1 Школа сахарного диабета	33.7.1	комплексное посещение	0,005620	1 797,44	X	10,10	X	16 901,3	X
2.1.9 Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	33.8	комплексное посещение	0,275509	3 955,50	X	1 089,78	X	1 823 315,4	X
2.1.9.1 онкологических заболеваний	33.8.1	комплексное посещение	0,045050	5 503,18	X	247,92	X	414 796,7	X
2.1.9.2 сахарного диабета	33.8.2	комплексное посещение	0,059800	2 392,47	X	143,07	X	239 371,4	X
2.1.9.3 болезней системы кровообращения	33.8.3	комплексное посещение	0,138983	4 676,07	X	649,89	X	1 087 345,3	X
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в	33.9	комплексное посещение	0,042831	1 558,55	X	66,76	X	111 686,9	X

том числе									
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	33.9.1	комплексное посещение	0,001940	4 602,35	X	8,93	X	14 939,2	X
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	33.9.2	комплексное посещение	0,040891	1 414,13	X	57,83	X	96 747,7	X
2.1.11 Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	33.10	комплексное посещение	0,032831	2 131,15	X	69,97	X	117 064,1	X
2.1.12 Вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	33.11	посещение	0,021666	2 980,83	X	64,58	X	108 055,1	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, - всего, в том числе:	34	случай лечения	0,069345	40 145,98	X	2 783,92	X	4 657 816,9	X
3.1. для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" - всего, в том числе:	34.1	случай лечения	0,014388	98 748,71	X	1 420,80	X	2 377 177,7	X
3.2. для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении - всего, в том числе:	34.2	случай	0,000741	143 761,81	X	106,53	X	178 264,6	X
3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	34.3	случай лечения	0,001288	75 540,83	X	97,30	X	162 790,5	X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	34.4	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, - всего,	35	случай госпитализации	0,176524	72 845,12	X	12 858,91	X	21 514 369,1	X

в том числе:									
4.1. для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" - всего, в том числе:	35.1	случай госпитализации	0,010265	129 494,62	X	1 329,26	X	2 223 940,6	X
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями	35.2	случай госпитализации	0,002327	205 453,90	X	478,09	X	799 832,0	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями	35.3	случай госпитализации	0,000430	313 449,67	X	134,78	X	225 370,3	X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	35.4	случай госпитализации	0,000189	425 486,45	X	80,42	X	134 453,7	X
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями	35.5	случай госпитализации	0,000472	263 253,55	X	124,26	X	207 970,3	X
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь	35.6	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.7. трансплантация почки	35.7	случай госпитализации	0,000025	1 600 906,37	X	40,02	X	67 238,1	X
5. Медицинская реабилитация:	36	X	X	X	X	703,98	X	1 177 854,8	X
5.1 В амбулаторных условиях	36.1	комплексное посещение	0,003647	34 535,72	X	125,97	X	210 771,5	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	36.2	случай лечения	0,003044	37 785,65	X	115,01	X	192 404,5	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях	36.3	случай госпитализации	0,006350	72 910,95	X	463,00	X	774 678,8	X

круглосуточного стационара									
6. Расходы на ведение дела СМО	37	X	X	X	X	223,88	X	374 583,1	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	38	X	X	X	X	9,22	X	15 438,40	0,03%
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	39	вызов	X	X	X	X	X	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	40	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	41	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	41.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	41.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	41.2.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	41.3	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
женщины	41.3.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
мужчины	41.3.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4. Посещения с иными целями	41.4	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.5. Посещения по неотложной	41.5	посещение	X	X	X	X	X	X	X

помощи									
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	41.6	обращение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	41.6.1	консультаций	X	X	X	X	X	X	X
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	41.6.2	консультаций	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7 Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	41.6.3	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.1 компьютерная томография	41.6.3.1	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	41.6.3.2	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	41.6.3.3	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	41.6.3.4	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	41.6.3.5	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.6 патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	41.6.3.6	исследования	X	X	X	X	X	X	X

2.1.7.7 ПЭТ-КТ	41.6.3.7	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ /сцинтиграфия	41.6.3.8	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	41.6.3.9	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	41.6.3.10	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	41.6.3.11	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.8 Школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	41.7	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.8.1 Школа сахарного диабета	41.7.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.9 Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	41.8	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.9.1 онкологических заболеваний	41.8.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.9.2 сахарного диабета	41.8.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.9.3 болезней системы кровообращения	41.8.3	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	41.9	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X

2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	41.9.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.10.2 пациентов с артериальной гипертензией	41.9.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.11 Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	41.10	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.12 Вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	41.11	посещение	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:	42	случай лечения	0,000155	59 296,03	X	9,22	X	15 417,0	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	42.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	42.2	случай лечения	0,000155	59 296,03	X	9,22	X	15 417,0	X
3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями	42.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	42.4	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	43	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X

4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями	43.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями	43.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	43.4	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями	43.5	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь	43.6	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.7. трансплантация почки	43.7	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
5. Медицинская реабилитация:	44	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	44.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	44.2	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	44.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
7. Расходы на ведение дела СМО	45	X	X	X	X	0,01	X	21,4	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным	46	X	X	X	X	1 169,52	X	1 956 741,4	4%

базовой программой:									
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь <1>	47	вызов	0,008751	6 512,55	X	56,99	X	95 352,6	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	47.1	вызов	0,000133	10 395,96	X	1,38	X	2 313,3	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	48	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	49	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	49.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.2. посещения в рамках проведения диспансеризации - всего, в том числе:	49.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	49.2.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	49.3	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
женщины	49.3.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
мужчины	49.3.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4. Посещения с иными целями	49.4	посещение	0,418539	827,24	X	346,23	X	579 283,4	X
2.1.5. Посещения по неотложной помощи	49.5	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.6. Обращения в связи с заболеваниями - всего, из них:	49.6	обращение	0,067449	2 654,12	X	179,02	X	299 516,7	X

2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	49.6.1	консультаций	X	X	X	X	X	X	X
2.1.6.2 консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	49.6.2	консультаций	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7 Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	49.6.3	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.1 компьютерная томография	49.6.3.1	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	49.6.3.2	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	49.6.3.3	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	49.6.3.4	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	49.6.3.5	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.6 патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	49.6.3.6	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.7 ПЭТ-КТ	49.6.3.7	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ /сцинтиграфия	49.6.3.8	исследования	X	X	X	X	X	X	X

2.1.7.9 Неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	49.6.3.9	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.10 определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	49.6.3.10	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.7.11 лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	49.6.3.11	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.8 Школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	49.7	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.8.1 Школа сахарного диабета	49.7.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.9 Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	49.8	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.9.1 онкологических заболеваний	49.8.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.9.2 сахарного диабета	49.8.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.9.3 болезней системы кровообращения	49.8.3	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.10. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	49.9	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.10.1 пациентов с сахарным диабетом	49.9.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.10.2 пациентов с артериальной	49.9.2	комплексное	X	X	X	X	X	X	X

гипертензией		посещение							
2.1.11 Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	49.10	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.12 Вакцинация для профилактики пневмококковых инфекций	49.11	посещение	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:	50	случай лечения	0,002850	26 833,09	X	76,47	X	127 949,8	X
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	50.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	50.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
3.3 для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	50.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	50.4	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	51	случай госпитализации	0,003635	136 859,92	X	497,49	X	832 348,0	X
4.1 медицинская помощь по профилю «онкология»	51.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями	51.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.3 имплантация частотно-	51.3	случай	X	X	X	X	X	X	X

адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями		госпитализации							
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	51.4	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями	51.5	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь	51.6	случай госпитализации	0,000694	296 653,89	X	205,88	X	344 456,0	X
5. Медицинская реабилитация	52	X	X	X	X	13,32	X	22 290,8	X
5.1 В амбулаторных условиях	52.1	комплексное посещение	0,000391	7 726,21	X	3,02	X	5 054,4	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	52.2	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	52.3	случай госпитализации	0,000059	174 610,19	X	10,30	X	17 236,4	X
6. паллиативная медицинская помощь	53	X	X	X	X	X	X	X	X
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	53.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	53.1.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X

6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	53.1.2	посещение	X	X	X	X	X	X	X
в том числе для детского населения	53.1.2.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	53.2	койко-день	X	X	X	X	X	X	X
в том числе для детского населения	53.2.1	койко-день	X	X	X	X	X	X	X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	53.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
7. Расходы на ведение дела СМО	54	X	X	X	X	X	X	X	X
8. Иные расходы	55	X	X	X	X	X	X	X	X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	56	X	X	X	0	0	28 170 384,4	51 117 230,30	100

<1> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи устанавливаются Правительством Тюменской области. Средний норматив финансовых затрат за счет средств бюджета на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) устанавливаются субъектом Российской Федерации за счет средств бюджета Тюменской области.