



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27 декабря 2024 г.

№ 1090-п

г. Тюмень

О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Тюменской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 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 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов»:

1. Утвердить Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Тюменской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Установить:

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

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

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

2.3. Установить, что в 2025 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 2024 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.

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.

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

Губернатор области



А.В. Моор

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2025 ГОД
И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2026 И 2027 ГОДОВ**

I. Общие положения

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

2. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Тюменской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов (далее - Территориальная программа) устанавливает:

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

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

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

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

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

3. При формировании Территориальной программы учитываются порядки оказания медицинской помощи и 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, климатические, географические особенности региона и транспортная доступность медицинских организаций, сбалансированность объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения, в том числе уплата страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании, положения региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения, в том числе в части обеспечения создаваемой и модернизируемой инфраструктуры медицинских организаций.

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

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

6. Территориальная программа содержит:

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

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

6.3. Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную и для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также диспансерное наблюдение и медицинскую реабилитацию, диспансеризацию в 2025 году (приложение № 1 к Территориальной программе);

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

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

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

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

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

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

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

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

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

6.13. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача (за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по желанию пациента), а также донорской кровью и ее компонентами

по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи (приложение № 11 к Территориальной программе);

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

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

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

6.17. 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);

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

6.19. Территориальные нормативы объема оказания и территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2025 - 2027 годы (приложение № 17 к Территориальной программе);

6.20. 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 государственных гарантий, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, установлен в разрезе уровней

оказания медицинской помощи (приложение № 1 и № 2 к Территориальной программе).

1.1. Первичная медико-санитарная помощь.

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

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

Первичная доврачебная медико-санитарная помощь оказывается фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним 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 медицинскими работниками, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

В целях организации оказания ветеранам боевых действий первичной медико-санитарной помощи Государственный фонд поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества» при согласии ветерана боевых действий предоставляет в Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Тюменской области сведения о месте нахождения ветерана боевых действий (при наличии такой информации и отличия данного места нахождения от места регистрации ветерана), его контактные данные, информацию о возможных ограничениях в состоянии здоровья ветерана боевых действий, затрудняющих его самостоятельное обращение в медицинскую организацию, иную информацию о состоянии его здоровья.

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

Медицинская организация, выбранная ветераном боевых действий для получения первичной медико-санитарной помощи, обеспечивает оказание таким гражданам медицинской помощи, при необходимости, выделяет отдельного медицинского работника, координирующего предоставление ветеранам боевых действий первичной медико-санитарной помощи во внеочередном порядке. Также руководителем медицинской организации может быть выделено фиксированное время и даты приема ветеранов боевых действий 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 ветерана боевых действий до медицинской организации.

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

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

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

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

- перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи). Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи устанавливается приложением № 1 к постановлению Правительства Российской Федерации «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов» (далее - Программа).

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, 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, начиная с 2026 года.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, после получения указанной информации в течение 3 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 обязательного медицинского страхования застрахованным лицам Комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования Тюменской области 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).

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

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

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

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

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

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

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 из соответствующих бюджетов, 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».

1.4. Медицинская реабилитация.

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

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

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

Порядок организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень медицинских вмешательств, оказываемых при медицинской реабилитации на дому, порядок предоставления пациенту медицинских изделий, а также порядок оплаты медицинской реабилитации на дому, предоставляемой в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

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

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

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

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

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

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

1.5. Паллиативная медицинская помощь.

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

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента, 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.

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в том числе на дому, обеспечивают пациентов, том числе ветеранов боевых действий, получающих паллиативную

медицинскую помощь, необходимыми медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемых 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, и продуктами лечебного (энтерального) питания детям, ветеранам боевых действий, а также пациентам, старше 18 лет, с установленной гастростомой, назогастральным зондом, для использования на дому за счёт средств бюджетных ассигнований бюджета Тюменской области.

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

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках региональной программы Тюменской области «Развитие системы оказания паллиативной медицинской помощи в Тюменской области» на 2020 - 2025 годы, включающих указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.

При выписке пациента, имеющего показания к оказанию паллиативной медицинской помощи или получающего паллиативную медицинскую помощь, 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, 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, начиная с 2026 года.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, после получения указанной информации в течение 3 рабочих дней организует ему оказание

паллиативной медицинской помощи в соответствии с Положением, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Департамент здравоохранения Тюменской области осуществляет ведомственный контроль за деятельностью подведомственных медицинских организаций в части оказания паллиативной медицинской помощи пациентам.

2. Оказание медицинской помощи лицам, проживающим в социальных организациях, оказывающих услуги в стационарной форме.

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, проживающих в социальных организациях, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования 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 обязательному медицинскому страхованию лица (далее - застрахованные лица), проживающие в социальных организациях, и Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Тюменской области.

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

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

В отношении лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе проживающих в социальных организациях, 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 социальных организаций в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

4. Формы оказания медицинской помощи.

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

- плановая - медицинская помощь, оказываемая при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и

неотложной медицинской помощи, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.

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

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

Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством

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

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

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

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

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

- инфекционные и паразитарные болезни;
- новообразования;

болезни эндокринной системы;
расстройства питания и нарушения обмена веществ;
болезни нервной системы;
болезни крови, кроветворных органов;
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;
болезни глаза и его придаточного аппарата;
болезни уха и сосцевидного отростка;
болезни системы кровообращения;
болезни органов дыхания;
болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);
болезни мочеполовой системы;
болезни кожи и подкожной клетчатки;
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;
врожденные аномалии (пороки развития);
деформации и хромосомные нарушения;
беременность, роды, послеродовой период и 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 - 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 (тирозинемия); болезнь с запахом кленового сиропа мочи (болезнь «кленового сиропа»); другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (пропионовая ацидемия); метилмалоновая метилмалонил КоА-мутаза (ацидемия метилмалоновая); метилмалоновая ацидемия (недостаточность

кобаламина А); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина В); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил КоА-эпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина С); изовалериановая ацидемия (ацидемия изовалериановая); 3-гидрокси-3-метилглутаровая недостаточность; бета-кетотиолазная недостаточность; нарушения обмена жирных кислот (первичная карнитиновая недостаточность; среднепочечная ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность; длиннопочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); очень длиннопочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); недостаточность митохондриального трифункционального белка; недостаточность карнитинпальмитоилтрансферазы, тип I; недостаточность карнитинпальмитоилтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин/ацилкарнитинтранслоказы; нарушения обмена серосодержащих аминокислот (гомоцистинурия); нарушения обмена цикла мочевины (цитруллинемия, тип I; аргиназная недостаточность); нарушения обмена лизина и гидроксилизина (глутаровая ацидемия, тип I; глутаровая ацидемия, тип II (рибофлавин - чувствительная форма); детская спинальная мышечная атрофия, I тип (Вердинга-Гоффмана); другие наследственные спинальные мышечные атрофии; первичные иммунодефициты) - новорожденные, родившиеся живыми.

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

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

5. Дополнительно к объемам медицинской помощи, оказываемой гражданам в рамках Программы, осуществляется дополнительное финансовое обеспечение оказания медицинской помощи (при необходимости за пределами Российской Федерации) детям, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, включая

обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, не включенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду.

6. Регистрация и учет впервые выявленных пациентов со злокачественными новообразованиями, в том числе 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.

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

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

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

3. 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, выездные медицинские бригады, диспансеризация, углубленная диспансеризация, диспансеризация граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья), а также консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования: пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период; диспансерное наблюдение; проведение аудиологического скрининга;

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

- специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, 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, скорая специализированная санитарно-авиационная медицинская помощь, в том числе медицинская эвакуация между субъектами Российской Федерации;

- 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 ГБУЗ ТО «Центр профилактики и борьбы со СПИД»), психические расстройства и расстройства поведения у взрослых и детей, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические осмотры и обследования лиц, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования, в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ (за исключением медицинской помощи, оказанной в ГБУЗ ТО «Областная клиническая психиатрическая больница», ГБУЗ ТО «Областной наркологический диспансер»), а также консультаций врачами-психиатрами, наркологами при проведении медицинского осмотра, консультаций пациентов врачами-психиатрами и врачами фтизиатрами при заболеваниях, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами;

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

- медицинская помощь, оказываемая в врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях), центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением

первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу ОМС), центрах профессиональной патологии и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

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

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

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

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

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

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

Тарифы на оплату медицинской помощи в рамках Территориальной программы ОМС, за исключением тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой при заболеваниях, состояниях (группах заболеваний, состояний) в стационарных условиях и условиях дневного стационара в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования федеральными медицинскими организациями (далее - специализированная медицинская помощь в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования), устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» тарифным соглашением, заключаемым между Департаментом здравоохранения Тюменской области, Территориальным

фондом ОМС Тюменской области, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», и профессиональными союзами медицинских работников или их объединениями (ассоциациями), представители которых включаются в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, создаваемой в субъекте Российской Федерации в установленном порядке.

6. В Тюменской области тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию 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 фельдшерских пунктов и фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам, медицинским сестрам, в том числе медицинским сестрам патронажным) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

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

- медицинским работникам, в том числе 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 обязательного медицинского страхования, в разрезе отдельных специальностей с представлением результатов мониторинга в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования и информированием

Департамента здравоохранения Тюменской области для принятия необходимых мер по обеспечению должного уровня оплаты труда медицинских работников.

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

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

9. Профилактические медицинские осмотры и диспансеризация граждан.

9.1. В рамках проведения профилактических мероприятий Департамент здравоохранения Тюменской области обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров 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 граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья) размещается медицинской организацией в открытом доступе на стенде при входе в медицинскую организацию, а также на официальном сайте медицинской организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

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

9.3. Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), включая случаи заболеваний, когда отсутствует подтверждение перенесенной коронавирусной инфекции (COVID-19) методом ПЦР-диагностики, в течение года после заболевания вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские

вмешательства по перечню, согласно приложению № 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 обязательного медицинского страхования Тюменской области (далее - Территориальный фонд ОМС Тюменской области). Территориальный фонд ОМС Тюменской области доводит указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

Информирование 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.

9.4. 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.

9.5. 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. 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 обучение по дополнительной образовательной программе и 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).

9.6. 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 для оценки репродуктивного здоровья, а также порядок их работы.

9.7. 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.

9.8. 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 обязательного медицинского страхования в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

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

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

9.11. 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.

10. Диспансерное наблюдение за гражданами.

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

10.2. 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 так же Департаменту здравоохранения Тюменской области для проведения анализа и принятия управленческих решений.

10.3. 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).

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

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 обязательного медицинского страхования и имеющей материально-техническую базу и медицинских работников, необходимых для проведения диспансерного наблюдения работающего гражданина (с оплатой такой медицинской помощи по отдельным реестрам счетов в порядке, устанавливаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации).

Копия договора о проведении диспансерного наблюдения работающих граждан между работодателем и указанной медицинской организацией, заверенная руководителем медицинской организации, 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 профессиональной 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 обязательного медицинского страхования.

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

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

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

- по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее - молекулярно-генетические исследования и патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала), позитронной эмиссионной томографии/позитронной эмиссионной томографии, совмещенной с компьютерной томографией, и однофотонной эмиссионной компьютерной томографии/однофотонной эмиссионной компьютерной томографии, совмещенной с компьютерной томографией (далее - ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ), на ведение школ для больных сахарным диабетом, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средств на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан, в том числе центрами здоровья, и финансовое обеспечение фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), перечень которых устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;

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

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

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

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

г) отдельных диагностических (лабораторных) исследований: компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ;

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

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

ж) медицинской помощи при ее оказании пациентам с сахарным диабетом в части ведения школ сахарного диабета;

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

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

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

- за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3-х дней (включительно) со дня госпитализации

(начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний приведенных в приложении № 7 Программы, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

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

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

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

- по подушевому нормативу финансирования;

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

11.1.5. Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, выездных медицинских бригад, диспансеризации, углубленной диспансеризации, включая диспансеризацию граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).

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

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

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

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

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

- за законченный случай лечения заболевания;

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

- за законченный случай лечения заболевания;

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

- по подушевому нормативу финансирования.

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

работ) в отношении государственных учреждений Тюменской области и финансового обеспечения выполнения государственного задания».

11.4. Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, выездных медицинских бригад, диспансеризации, углубленной диспансеризации, включая диспансеризацию граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, 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).

11.5. Правительство Тюменской области в Территориальной программе вправе установить дополнительные профили медицинской помощи, по которым выделяются подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц, по обращению Директора Департамента здравоохранения Тюменской области по согласованию с Федеральным фондом обязательного медицинского страхования.

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

11.7. 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, за исключением расходов на оплату телемедицинских консультаций, проведенных медицинскими организациями, не имеющими прикрепленного населения, проведение по направлению лечащего врача медицинским психологом консультирования пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования. 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.

По медицинским показаниям и в соответствии с клиническими рекомендациями медицинские работники медицинских организаций, расположенных в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных

населенных пунктах организуют проведение консультации с использованием телемедицинских (дистанционных) технологий с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

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.

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

12. С 2026 года для жителей малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктов медицинскими работниками могут организовываться стационары на дому с предоставлением врачом медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, средним медицинским работникам фельдшерско-акушерских или фельдшерских пунктов 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 выше 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.

13. 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) 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) 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.

14. В рамках реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования за счет средств базовой программы обязательного медицинского страхования осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

15. 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.

16. 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).

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

17. 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.

18. С 2026 года оплата лечения с проведением противоопухолевой терапии за счет средств обязательного медицинского страхования с

использованием лекарственных препаратов по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, будет осуществляться с учетом количества фактически использованного лекарственного препарата.

19. В целях повышения эффективности использования средств обязательного медицинского страхования на оказание медицинской помощи пациентам с онкологическими заболеваниями при назначении схем противоопухолевой лекарственной терапии с применением лекарственных препаратов для лечения отдельных нозологий, необходимо обязательное проведение молекулярно-генетических исследований (с получением определенных результатов проведенных исследований до назначения схемы противоопухолевой лекарственной терапии).

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.

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

21. 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 обязательного медицинского страхования.

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

2.1. первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь (профилактические медицинские осмотры, выездные медицинские бригады, диспансеризация, углубленная диспансеризация, диспансеризация граждан 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 обязательного медицинского страхования: пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период; диспансерное наблюдение, проведение аудиологического скрининга;

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 обязательного медицинского страхования, в указанных медицинских организациях.

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

3.1. высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, 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 обязательного медицинского страхования, в том числе при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования);

4.2. медицинской эвакуации, осуществляемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, 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 обязательного медицинского страхования, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования);

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, гипопизарным 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 В и С;

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 «Центр профилактики и борьбы со СПИД», ГБУЗ ТО «Областной клинический фтизиопульмонологический центр», ГАУЗ ТО «Областной кожно-венерологический диспансер» (в части медицинской помощи при заболеваниях, передаваемых половым путем) и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утвержденную Министерством здравоохранения Российской Федерации, в соответствии с приложением № 1 к Территориальной программе, в том числе в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ), включая профилактические медицинские осмотры и обследования лиц, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования, в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также консультаций врачами-психиатрами, наркологами при проведении профилактического медицинского осмотра, консультаций пациентов врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами при заболеваниях, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами; за исключением противоэпидемических мероприятий, проводимых

в целях снижения рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19, в том числе в части проведения лабораторного тестирования на новую коронавирусную инфекцию;

5.2. предоставления государственных услуг и выполнения работ, в том числе оказания специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ), в ГБУЗ ТО «Областная клиническая психиатрическая больница», ГБУЗ ТО «Областной наркологический диспансер», ГБУЗ ТО «Областной клинический фтизиопульмонологический центр», ГАУЗ ТО «Областной кожно-венерологический диспансер» (в части медицинской помощи при заболеваниях, передаваемых половым путем), за исключением страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи, установленных в дополнение к базовой программе ОМС в соответствии с пунктом 4 раздела IV Территориальной программы;

5.3. паллиативной медицинской помощи, 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 обязательного медицинского страхования, а также пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь в хосписах и домах сестринского ухода: в медицинских организациях, подведомственных Департаменту здравоохранения Тюменской области, оказывающих медицинскую помощь в рамках государственного задания;

5.6. предоставления в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому, 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;

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

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

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

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

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

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

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

5.14. осуществление расходов для медицинских организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения Тюменской области, на приобретение основных средств (оборудование, производственный и

хозяйственный инвентарь) стоимостью свыше 400 тысяч рублей за единицу, в том числе при подготовке медицинских организаций к лицензированию;

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

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

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

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

5.19. обеспечение слуховыми аппаратами отдельных категорий граждан согласно распоряжения Департамента здравоохранения Тюменской области от 27.08.2024 № 14/15 «Об обеспечении глазными протезами, обеспечении слуховыми аппаратами отдельных категорий граждан»;

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

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

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

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

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

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

5.26. на 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».

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

5.28. проведения 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 хосписах и больницах сестринского ухода, 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.

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

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

7.1. дополнительных объемов страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС: в амбулаторных условиях в части проведения мероприятий, в том числе направленных на раннее выявление онкологических заболеваний, включая: проведение компьютерной томографии, эндоскопические исследования, эластографии печени, проведение ПЦР для обследования пациентов с хроническими вирусными гепатитами, молекулярно-биологических исследований на вирус папилломы человека, а также на проведение ЭКО в условиях дневного стационара, медицинской реабилитации в условиях дневного стационара и амбулаторных условиях;

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

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

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

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

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

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

10. В рамках территориальной программы за счет бюджета Тюменской области и средств обязательного медицинского страхования (по видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования) осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

11. Транспортировка пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места фактического проживания до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии и обратно осуществляется за счет средств бюджета Тюменской области в рамках постановления Правительства Тюменской области от 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».

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

13. В рамках реализации Территориальной программы наделить отдельные медицинские организации 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 по разработке территориальной программы ОМС Тюменской области 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 обязательного медицинского страхования.

Не реже одного раза в квартал Комиссия по разработке территориальной программы ОМС Тюменской области 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 по разработке территориальной программы ОМС Тюменской области осуществляет при необходимости перераспределение объемов медицинской помощи, а также принимает иные решения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

16. Начиная с 2026 года не допускается использование субвенций текущего года, предоставляемых 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, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012 № 462 «О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования» на оплату медицинской помощи (объемов) прошлого года, за исключением оплаты медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования.

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 2025 - 2027 годы определены в единицах объема, рассчитанных на 1 жителя в год, исходя из прогнозируемой численности постоянного населения на 1 января 2025 года, 1 630 061 человек; по Территориальной программе ОМС в 2025 - 2027 годах - в расчете на 1 застрахованное лицо, исходя из численности населения, застрахованного по ОМС по состоянию на 1 января 2024 года, - 1 642 519 человек с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи.

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

4. Объемы медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания могут быть перераспределены, а также установлены иные дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на 1 жителя и нормативы объема медицинской помощи на 1 застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, учитывая приоритетность финансового обеспечения первичной медико-санитарной помощи.

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

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

6. Территориальные нормативы объема специализированной медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и в условиях

дневных стационаров, могут быть обоснованно выше или ниже средних нормативов, установленных Программой, с учетом реальной потребности граждан в медицинской помощи.

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

8. 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.

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

10. 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, ведение школ для больных сахарным диабетом) могут быть скорректированы с учетом применения в регионе различных видов и методов исследований систем, органов и тканей человека, обусловленного заболеваемостью населения.

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

12. 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.

12.1. Нормативы объема медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи на 2025 год в рамках базовой программы ОМС составляют:

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

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

- для медицинских организаций II уровня - 0,03 вызова на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,06 вызова на 1 застрахованное лицо;

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

12.1.2.1. с профилактической и иными целями:

12.1.2.1.1. комплексное посещение для проведения диспансеризации:

- для медицинских организаций I уровня - 0,276178 посещения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,042567 посещения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,113648 посещения на 1 застрахованное лицо;

12.1.2.1.2. комплексное посещение для проведения профилактических осмотров:

- для медицинских организаций I уровня - 0,17773 посещения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,02447 посещения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,06459 посещения на 1 застрахованное лицо;

12.1.2.1.3. посещения с иными целями:

- для медицинских организаций I уровня - 1,544640 посещения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,292732 посещения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,841133 посещения на 1 застрахованное лицо;

12.1.2.2. в неотложной форме:

- для медицинских организаций I уровня - 0,36 на 1 застрахованное лицо;

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

- для медицинских организаций III уровня - 0,13 на 1 застрахованное лицо;

12.1.2.3. в связи с заболеваниями, обращений:

- для медицинских организаций I уровня - 0,621312 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,097872 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня — 0,425137 на 1 застрахованное лицо;

12.1.2.4. диспансерное наблюдение:

- для медицинских организаций I уровня - 0,153696 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,041230 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,066810 на 1 застрахованное лицо;

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

- для медицинских организаций I уровня - 0,023483 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,017275 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,026847 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

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

- для медицинских организаций I уровня - 0,013195 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,033472 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,129832 на 1 застрахованное лицо;

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

12.1.5.1. в амбулаторных условиях:

- для медицинских организаций I уровня - 0,002601 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,000251 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,001227 на 1 застрахованное лицо;

12.1.5.2. в условиях дневных стационаров:

- для медицинских организаций I уровня - 0,001431 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - 0,001794 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,001220 на 1 застрахованное лицо;

12.1.5.3. в стационарных условиях:

- для медицинских организаций II уровня - 0,002259 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций III уровня - 0,003384 на 1 застрахованное лицо;

12.2. Нормативы объема медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи на 2025 год за счет средств бюджета Тюменской области составляют:

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

- для медицинских организаций I уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,0047 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области - 0,0034 на 1 жителя;

- для медицинских организаций II уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,0014 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области - 0,0003 на 1 жителя;

- для медицинских организаций III уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,0070 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области - 0,0006 на 1 жителя;

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

12.2.2.1. с профилактической и иными целями:

- для медицинских организаций I уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,2223 на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Тюменской области - 0,0193 на 1 жителя;

- для медицинских организаций II уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,0785 на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Тюменской области - 0,0906 на 1 жителя;

- для медицинских организаций III уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,1121 на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Тюменской области - 0,0557 на 1 жителя.

12.2.2.2. в связи с заболеваниями, обращений:

- для медицинских организаций I уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,0449 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,0064 на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Тюменской области - 0,0366 на 1 жителя;

- для медицинских организаций III уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,0176 на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Тюменской области - 0,0095 на 1 жителя;

12.2.3. 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, - 0,00184 на 1 застрахованное лицо;

- для медицинских организаций II уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,00110 на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Тюменской области - 0,00104 на 1 жителя;

- для медицинских организаций III уровня - за счет средств бюджета Тюменской области - 0,00002 на 1 жителя;

12.2.4. для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях:

- для медицинских организаций I уровня - за счет средств бюджета Тюменской области - 0,0001 на 1 жителя;

- для медицинских организаций II уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,0010 на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Тюменской области - 0,0051 на 1 жителя;

- для медицинских организаций III уровня - в рамках программы ОМС, превышающей базовую, - 0,0023 на 1 застрахованное лицо, за счет средств бюджета Тюменской области - 0,0025 на 1 жителя.

13. Для расчета нормативов финансовых затрат Территориальной программы применяется коэффициент дифференциации, рассчитанный в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012 № 462 «О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования», на 2025 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.

14. 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.

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

15.1. за счет средств базовой программы ОМС в медицинских организациях в 2025 году - 23 622,91 рубль, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» - 594,94

рубля, в 2026 году - 25 461,17 рублей, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» - 635,98 рублей, в 2027 году - 27 187,79 рублей, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» - 673,51 рубль, в том числе:

- за счет субвенций Федерального фонда ОМС (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2025 году - 23 278,48 рублей, в 2026 году - 25 116,74 рубля, в 2027 году - 26 843,36 рублей;

- межбюджетные трансферты бюджета Тюменской области на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС в 2025 году - 338,74 рубля, в 20256 году - 338,74 рубля, в 2027 году - 338,74 рубля;

15.2. за счет средств бюджета Тюменской области в 2025 году - 15 515,79 рублей, в 2026 году - 15 291,92 рубля, в 2027 году - 15 527,26 рублей, в том числе:

- средства бюджета Тюменской области в 2025 году - 14 593,89 рублей, в 2026 году - 14 143,66 рублей, в 2027 году - 14 192,24 рубля;

- межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Тюменской области в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Тюменской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС в 2025 году - 921,90 рублей, в 2026 году - 1 148,26 рублей, в 2027 году - 1 335,01 рубль.

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

17. Объемы медицинской помощи, финансовое обеспечение которой осуществляется за счет бюджета Тюменской области, могут быть перераспределены по видам и условиям оказания медицинской помощи в пределах размера подушевого норматива финансирования Территориальной программы за счет средств бюджета Тюменской области в пределах размера

подушевого норматива финансирования территориальной программы государственных гарантий без внесения соответствующих изменений в Территориальную программу.

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

19. 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.

20. 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.

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

21.1. 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.

21.2. 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.

21.3. Тарифным соглашением по базовой программе ОМС в Тюменской области на 2025 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.

21.4. 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».

21.5. Размер финансового обеспечения фельдшерских пунктов и фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, составляет в среднем без учета коэффициента дифференциации на 2025 год:

- фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей - 1 154,3 тыс. рублей;

- для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 101 до 900 жителей - 1 442,9 тыс. рублей;

- для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 901 до 1500 жителей - 2 885,8 тыс. рублей;

- для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 1501 до 2000 жителей - 3 430,6 тыс. рублей.

- фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий свыше 2001 жителей - 3 773,7 тыс. рублей.

Размер финансового обеспечения фельдшерских пунктов и фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, составляет в среднем с учетом коэффициента дифференциации на 2025 год:

- фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей - 1 283,6 тыс. рублей;

- для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 101 до 900 жителей - 1 604,5 тыс. рублей;

- для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 901 до 1500 жителей - 3 209,0 тыс. рублей;

- для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 1501 до 2000 жителей - 3 814,8 тыс. рублей;

- фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий свыше 2001 жителей - 4 196,4 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.

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

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

пункты, фельдшерско-акушерские пункты исходя из их количества в составе медицинской организации и установленного в настоящем разделе среднего размера их финансового обеспечения.

22. 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 дополнительного финансового обеспечения территориальной программы в рамках базовой программы, а также медицинской помощи, не включенной в базовую программу

1. Условия предоставления медицинской помощи.

1.1. При оказании медицинской помощи пациентам гарантируется:

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

- приоритет интересов пациента при оказании медицинской помощи;

- приоритет охраны здоровья детей;

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

- доступность и качество медицинской помощи;

- недопустимость отказа в оказании медицинской помощи;

- приоритет профилактики в сфере охраны здоровья;

- соблюдение врачебной тайны;

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

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

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

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

1.5. Необходимым предварительным условием медицинского вмешательства является дача информированного добровольного согласия гражданина или его законного представителя на медицинское вмешательство на основании предоставленной медицинским работником в доступной форме полной информации о целях, методах оказания медицинской помощи, связанном с ними риске, возможных вариантах медицинского вмешательства, о его последствиях, а также о предполагаемых результатах оказания медицинской помощи. Информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство дает один из родителей или иной законный представитель пациента.

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

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

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

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

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

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

2.1. Оказание скорой медицинской помощи в круглосуточном режиме заболевшим и пострадавшим, находящимся вне медицинских организаций, в амбулаторных и стационарных условиях, при непосредственном обращении граждан за медицинской помощью на станцию (подстанцию, отделение) скорой медицинской помощи, а также при катастрофах и стихийных бедствиях.

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

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

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

2.5. Медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой

период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

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

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

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

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

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

Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин вправе выбрать иную медицинскую организацию, не обслуживающую территорию проживания, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). Выбор осуществляется из перечня медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, оказывающих медицинскую помощь прикрепленному населению по территориально-участковому принципу.

Для выбора медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную медицинскую помощь, гражданин лично или через своего представителя обращается в выбранную им медицинскую организацию с письменным заявлением о выборе медицинской организации в соответствии с приказом Минздравсоцразвития России от 26.04.2012 № 406н «Об утверждении порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи». Для

получения специализированной медицинской помощи в плановом порядке выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача с учетом соблюдения порядков и условий оказания медицинской помощи, установленных Территориальной программой.

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

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

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

3.5. Оказание пациенту первичной медико-санитарной помощи включает:

1) осмотр пациента;

2) постановку предварительного диагноза, составление плана обследования и лечения, постановку клинического диагноза, решение вопроса о трудоспособности и режиме;

3) осуществление необходимых лечебно-диагностических мероприятий непосредственно в кабинете специалиста в соответствии с квалификационными требованиями по каждой специальности;

4) организацию и своевременное осуществление необходимых лечебно-диагностических, профилактических, противоэпидемических и карантинных мероприятий;

5) при наличии медицинских показаний - проведение неотложных мероприятий в объеме первой врачебной помощи, в случае непосредственной угрозы жизни - перевод пациента на следующий этап оказания медицинской помощи;

6) оформление медицинской документации;

7) предоставление пациенту необходимой информации о состоянии его здоровья и разъяснение порядка проведения лечебно-диагностических и профилактических мероприятий;

8) предоставление пациенту необходимых документов, обеспечивающих возможность лечения в рамках Территориальной программы амбулаторно или на дому, в том числе в условиях стационара на дому (рецепты, справки,

листок временной нетрудоспособности, направления на лечебно-диагностические процедуры и иное).

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

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

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

3.8. Первичная медико-санитарная помощь обучающимся в образовательных организациях, реализующих основные образовательные программы (далее - обучающиеся), в экстренной и неотложной форме, в том числе при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, а также мероприятия в рамках профилактики заболеваний, оказывается в кабинетах, 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 приказами и порядками, утвержденными Департаментом здравоохранения Тюменской области, для получения таких медицинских услуг бесплатно.

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

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

3.13. Право на прохождение углубленной диспансеризации.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Диспансеризация проводится:

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

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

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

3.13.5. Для обеспечения доступности профилактического медицинского осмотра, диспансеризации и оказания первичной медико-санитарной помощи населению, в том числе жителям населенных пунктов с преимущественным проживанием лиц старше трудоспособного возраста либо расположенных на значительном удалении от медицинской организации и (или) имеющих плохую транспортную доступность с учетом климатогеографических условий в структуре медицинской организации (ее структурного подразделения), оказывающей первичную медико-санитарную помощь, организуются мобильные медицинские бригады.

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

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

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

1) обеспечить формирование списков работников, подлежащих профилактическому медицинскому осмотру и диспансеризации;

2) обеспечить согласование сроков и порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации организованного коллектива с медицинской организации, на базе которой граждане могут пройти профилактический медицинский осмотр и диспансеризацию;

3) обеспечить участие организованного коллектива в проведении профилактического медицинского осмотра и диспансеризации в медицинской организации, на базе которой граждане могут пройти профилактический медицинский осмотр и диспансеризацию, в том числе с использованием мобильных медицинских бригад.

3.13.7. Профилактические осмотры несовершеннолетних проводятся в установленные возрастные периоды в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также в целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних и их родителей или иных законных представителей в порядке, установленном Минздравом России.

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

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

Сроки проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включая выявление онкологических заболеваний, - до 25 декабря 2025 года.

3.14. Медицинские организации, участвующие в проведении диспансеризации и/или медицинских осмотров детей-сирот, при наличии (установлении) у несовершеннолетнего заболевания, требующего оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в

приоритетном порядке направляет его медицинскую документацию в профильные специализированные медицинские организации для решения вопроса об оказании ему медицинской помощи.

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

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

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

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

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

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

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

Диспансерное наблюдение осуществляют медицинские работники медицинской организации (структурного подразделения иной организации, осуществляющей медицинскую деятельность), где пациент получает первичную медико-санитарную помощь (врач-терапевт (врач-терапевт участковый, врач-терапевт участковый цехового лечебного участка, врач общей практики (семейный врач) (далее - врач-терапевт); врачи-специалисты (по отдельным заболеваниям или состояниям (группам заболеваний или состояний); врач по медицинской профилактике (фельдшер) отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья; фельдшер (акушер) фельдшерско-акушерского пункта, фельдшер фельдшерского 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 и социального развития Российской Федерации от 23.03.2012 № 252н «Об утверждении Порядка возложения на фельдшера, акушерку руководителем медицинской организации при оказании первичной медико-санитарной помощи и скорой медицинской помощи отдельных функций лечащего врача по непосредственному оказанию медицинской помощи пациенту в период наблюдения за ним и его лечения, в том числе по назначению и применению лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты».

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

3.17. Порядок обеспечения отдельных категорий граждан слуховыми аппаратами и глазными протезами устанавливается 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 вышеназванных мероприятий в дневном стационаре составляет от 2 до 4 часов.

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

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

4.4. Стационар на дому осуществляет оказание медицинской (диагностической, лечебной и реабилитационной) и медико-социальной помощи на дому больным и инвалидам, маломобильным пациентам, лицам, нуждающимся в контролируемом лечении, а также больным детям, нуждающимся в домашнем уходе.

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

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

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

здравоохранения Российской Федерации и Департаментом здравоохранения Тюменской области.

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

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

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

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

5.1. Оказание специализированной медицинской помощи в плановой форме в условиях стационара гражданам из муниципальных образований Тюменской области, в том числе малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также сельской местности, осуществляется бесплатно по направлению медицинской организации по месту жительства пациента в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и маршрутизации пациентов по профилям медицинской помощи, установленными нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными правовыми актами Тюменской области, с учетом установленных Программой сроков ожидания.

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

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

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

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

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

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

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

5.2. Предоставление транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случаях необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований или консультаций специалистов - при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту, а также в целях перевода для продолжения лечения из одной медицинской организации в другую, осуществляется в следующем порядке:

1) транспортировка пациента осуществляется по предварительному согласованию медицинской организации, оказывающей пациенту медицинскую помощь, с медицинской организацией, предоставляющей консультативно-диагностическую медицинскую услугу с учетом

маршрутизации пациентов, определенной Департаментом здравоохранения Тюменской области;

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

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

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

Предоставление транспортных услуг пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, в целях перевода из одной медицинской организации в другую для продолжения лечения, осуществляется при наличии заключения врачебной комиссии, после предварительного согласования на уровне не ниже заведующих отделений, при наличии оформленного переводного эпикриза. Порядок транспортировки и оплаты услуг устанавливается в соответствии с подпунктами 2 - 4 данного пункта.

5.3. Плановая госпитализация осуществляется в сроки, установленные Программой.

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

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

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

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

5.6. При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях по медицинским показаниям пациентам 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.

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, направленной на восстановление функций после развития заболевания или повреждения, гарантируется:

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

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

7.3. Осуществление медицинской реабилитации взрослого населения в зависимости от тяжести состояния пациента в три этапа с учетом групп медицинских организаций в соответствии с маршрутизацией и этапностью, а также на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи.

7.4. Осуществление медицинской реабилитации детей в зависимости от сложности проведения медицинской реабилитации (уровня курации) с учетом: тяжести состояния ребенка, течения (формы) заболевания, стадии (периода)

течения заболевания, наличия осложнений основного заболевания и (или) сопутствующих заболеваний, ухудшающих течение основного заболевания в соответствии с этапностью и маршрутизацией.

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

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

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

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

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

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

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

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

- проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании

первичной медико-санитарной помощи не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание);

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

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

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

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

- время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента ее вызова. Время доезда бригад скорой медицинской помощи может быть обоснованно скорректировано с учетом транспортной доступности, плотности населения, а также климатических и географических особенностей регионов.

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

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания специализированной медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с

учетом требований законодательства Российской Федерации в области персональных данных.

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

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

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

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

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

2) инвалиды войны;

3) участники Великой Отечественной войны;

4) ветераны боевых действий;

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

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

7) лица, работавшие в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, строительстве оборонительных сооружений, военно-морских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ действующих

фронтов, операционных зон действующих флотов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог;

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

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

10) граждане, подвергшиеся воздействию радиации вследствие радиационных катастроф;

11) граждане, признанные пострадавшими от политических репрессий;

12) реабилитированные лица;

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

14) инвалиды I и II групп;

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

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

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

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

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

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

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

11. Порядок предоставления медицинской помощи по всем видам ее оказания ветеранам боевых действий, принимавших участие (содействовавших выполнению задач) в специальной военной операции, уволенным с военной службы (службы, работы);

Ветеранам боевых действий, принимавшим участие (содействовавшим выполнению задач) в специальной военной операции (далее - СВО), уволенным с военной службы (службы, работы), первичная медико-санитарная, специализированная, паллиативная медицинская помощь в амбулаторных условиях, условиях дневного и круглосуточного стационаров, а том числе проведение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, оказываются во внеочередном порядке.

Основанием для оказания медицинской помощи в медицинских организациях вне очереди является документ, подтверждающий принадлежность гражданина к льготной категории граждан, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи, документ, удостоверяющий личность полис обязательного медицинского страхования на материальном носителе.

Оказание психологической, психотерапевтической помощи участникам СВО осуществляется специалистами психологами, психотерапевтами, психиатрами с дальнейшей маршрутизацией в зависимости от тяжести выявленных признаков, требующих помощи.

12. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи

	Наименование показателя	2025	2026	2027
Критерии качества медицинской помощи				
1	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	6,7	6,7	7
2	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	2	2,1	2,5
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	30	30	30
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 злокачественными новообразованиями	98	98	98
6	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала	75	75	75

	заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда			
7	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	95	95	95
8	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	98	98	98
9	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	97	98	98
10	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	44	44	44
11	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	22	22	22
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	9,1	9,2	9,3
13	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	99,8	99,8	99,8
14	Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества	98	98	98

	проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие»			
15	Число циклов ЭКО, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года	100	100	100
16	Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов)	20	20	20
17	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи	350	350	350
18	Количество обоснованных жалоб на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы	20	20	20
19	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «бронхиальная астма», процентов в год	75	75	75
20	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «хроническая обструктивная болезнь легких», процентов в год	75	75	75
21	Доля пациентов с диагнозом «хроническая сердечная недостаточность», находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение	55	60	60
22	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «гипертоническая болезнь», процентов в год	65,5	66	66
23	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «сахарный диабет», процентов в год	75	75	75
24	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год	25,1	25,1	25,1
25	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу	60	60	60

	перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза			
26	Доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с Программой	55	60	65
27	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
28	Доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся	100	100	100
29	Доля мужчин репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	32	35	38
30	Доля женщин репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	32	35	38
31	Доля случаев экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность	20	20	20
32	Доля лиц старше 65 лет, которым проведена противопневмококковая вакцинация (13-валентной и/или 23-валентной вакциной)	95	95	95
Критерии доступности медицинской помощи				
1	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи (% числа опрошенных)	57	58	58
1.1	городского населения	57	58	58
1.2	сельского населения	57	58	58
2	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу	9,8	9,8	9,8
3	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу	2,5	2,5	2,5
4	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в	1,3	1,3	1,3

	федеральных медицинских организациях в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы ОМС			
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 медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта РФ, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	0	0	0
7	Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	0	0	0
8	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	82	83	83
9	Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения	98,8	98,8	98,8
10	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	75	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	80	80	80

		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	+	+				+	+	+	+	

		№ 5»										
28	720040	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 6»	+	+	+	+	+	+				
29	720042	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 8»	+	+	+	+	+	+				
30	720045	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 12»	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
31	720046	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 13»	+	+	+	+	+	+	+	+		
32	720048	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская поликлиника № 17»	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
33	720052	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Родильный дом № 2»	+	+								
34	720053	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области	+	+								

		«Родильный дом № 3»										
35	720057	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» («Тюменский кардиологический научный центр» - филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук»)	+	+								
36	720060	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+	+	+	+	+	+				
37	720062	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Тюменской области»		+								

38	720063	Акционерное общество «Медико-санитарная часть «Нефтяник»	+	+					+		+	
39	720065	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Тюмень»	+	+	+	+	+	+				
40	720066	Общество с ограниченной ответственностью «Стоматологическая поликлиника № 3»	+	+								
41	720067	Общество с ограниченной ответственностью «НПО Востокэкосоцтехнология - Тюменский научно-медицинский центр «Диатест»		+								
42	720068	Общество с ограниченной ответственностью Лечебно-профилактическое учреждение Поликлиника «Кросно»		+								
43	720069	Общество с ограниченной ответственностью «Визус-1»		+								
44	720071	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Многопрофильный клинический медицинский центр «Медицинский город»	+	+					+	+		

45	720075	Общество с ограниченной ответственностью «ГолДент»		+								
46	720076	Общество с ограниченной ответственностью «АЛЛЮР»		+								
47	720079	Общество с ограниченной ответственностью «Поликлиника консультативно-диагностическая им. Е.М. Нигинского»		+								
48	720081	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной клинический фтизиопульмонологический центр»	+	+								
49	720087	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной лечебно-реабилитационный центр «Градостроитель»	+	+					+	+	+	+
50	720090	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Станция скорой медицинской помощи»	+	+								
51	720093	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Лечебно-	+	+					+		+	+

		реабилитационный центр «Светлый»										
52	720094	Закрытое акционерное общество Медицинский центр «Малыш»		+								
53	720095	Общество с ограниченной ответственностью «Международный центр репродуктивной медицины «Меркурий»		+								
54	720100	Общество с ограниченной ответственностью «Профилакторий «Светлый»	+	+								
55	720108	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр нейрохирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Тюмень)		+								
56	720131	Медицинское частное учреждение «Нефросовет»		+								
57	720134	Общество с ограниченной ответственностью «Международная Клиника Восстановительной Ортопедии»		+					+		+	
58	720150	Государственное бюджетное учреждение Ямало-Ненецкого автономного округа «Реабилитационный центр «Большой		+					+			+

		Тараскуль»										
59	720152	Автономное учреждение Тюменской области «Центр комплексной реабилитации «Родник»		+					+			+
60	720163	Общество с ограниченной ответственностью Стоматология «Дантист»		+								
61	720176	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем имени Сергея Березина»		+								
62	720187	Автономное учреждение Тюменской области «Центр социального обслуживания и комплексной реабилитации детей-инвалидов»		+								
63	720188	Городская больница Акционерное общество «Медицинский центр»		+					+		+	
64	720200	Общество с ограниченной ответственностью «Мать и дитя Тюмень»	+	+								
65	720201	Общество с ограниченной ответственностью «МедЭдванс Консалтинг»		+								
66	720206	Автономная некоммерческая организация «Футбол-	+	+								

		агентства) (Тюменская больница Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Западно-Сибирский медицинский центр Федерального медико-биологического агентства)»										
75	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)»	+	+	+	+	+	+				
76	720230	Общество с ограниченной ответственностью «МРТ Экспресс»		+								
77	720254	Общество с ограниченной ответственностью «Константа»		+								
78	720253	Общество с ограниченной ответственностью «Кардиологика»		+								

94	720267	Общество с ограниченной ответственностью «Альтера»		+								
95	720096	Федеральное бюджетное учреждение Центр реабилитации фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации «Тараскуль»		+					+			+
96	720146	Общество с ограниченной ответственностью «Офтальмологический центр «ВИЗУС-1»		+								
97	720177	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «Геолог»		+								
98	720226	Общество с ограниченной ответственностью «Центр ПЭТ-Технолоджи»		+								
99	720268	Акционерное общество «Медицина»		+								
100	720269	Акционерное общество «АВА-Казань»		+								
101	720270	Общество с ограниченной ответственностью «Семейный медицинский центр»		+								
102	720271	Автономное учреждение социального обслуживания населения Тюменской области «Областной центр реабилитации		+					+	+		

		инвалидов»										
103	720272	Общество с ограниченной ответственностью Центр лечения позвоночника и суставов «Тюмень «Доктор ОСТ»		+								
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего в том числе			59	93	28	27	27	28	27	18	20	12
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	2	1	0	1

 <*> заполняется знак отличия (+)

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

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

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

38	Акционерное общество «Медико-санитарная часть «Нефтяник»			+
39	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Тюмень»			+
40	Общество с ограниченной ответственностью «Стоматологическая поликлиника № 3»	+		
41	Общество с ограниченной ответственностью «НПО Востокэосоцтехнология - Тюменский научно-медицинский центр «Диатест»	+		
42	Общество с ограниченной ответственностью Лечебно-профилактическое учреждение Поликлиника «Кросно»	+		
43	Общество с ограниченной ответственностью «Визус-1»		+	
44	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Многопрофильный клинический медицинский центр «Медицинский город»			+
45	Общество с ограниченной ответственностью «ГолДент»	+		
46	Общество с ограниченной ответственностью «АЛЛЮР»	+		
47	Общество с ограниченной ответственностью «Поликлиника консультативно-диагностическая им. Е.М. Нигинского»	+		
48	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной клинический фтизиопульмонологический центр»			+
49	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной лечебно-реабилитационный центр «Градостроитель»			+
50	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Станция скорой медицинской помощи»	+		
51	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Лечебно-реабилитационный центр «Светлый»		+	
52	Закрытое акционерное общество Медицинский центр «Малыш»		+	
53	Общество с ограниченной ответственностью «Международный центр репродуктивной медицины «Меркурий»		+	
54	Общество с ограниченной ответственностью «Профилакторий «Светлый»		+	
55	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр нейрохирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Тюмень)			+
56	Медицинское частное учреждение «Нефросовет»		+	
57	Общество с ограниченной ответственностью «Международная Клиника Восстановительной Ортопедии»	+		
58	Государственное бюджетное учреждение Ямало-Ненецкого автономного округа «Реабилитационный центр «Большой Тараскуль»		+	
59	Автономное учреждение Тюменской области «Центр комплексной реабилитации «Родник»		+	
60	Общество с ограниченной ответственностью Стоматология «Дантист»	+		
61	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем имени Сергея Березина»	+		
62	Автономное учреждение Тюменской области «Центр социального обслуживания и комплексной реабилитации детей-	+		

	инвалидов»			
63	Городская больница Акционерное общество «Медицинский центр»		+	
64	Общество с ограниченной ответственностью «Мать и дитя Тюмень»			+
65	Общество с ограниченной ответственностью «МедЭдванс Консалтинг»	+		
66	Автономная некоммерческая организация «Футбол-Хоккей»	+		
67	Общество с ограниченной ответственностью «НефроМед»		+	
68	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН»	+		
69	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр охраны здоровья семьи «МироМед»		+	
70	Общество с ограниченной ответственностью «МРТ Гранд»	+		
71	Общество с ограниченной ответственностью «Центр нефрологии и диализа»		+	
72	Индивидуальный предприниматель Гурьева Елена Михайловна	+		
73	Общество с ограниченной ответственностью «Виталаб»	+		
74	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»)			+
75	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»)	+		
76	Общество с ограниченной ответственностью «МРТ Экспресс»	+		
77	Общество с ограниченной ответственностью «Константа»	+		
78	Общество с ограниченной ответственностью «Кардиологика»	+		
79	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная станция переливания крови»	+		
80	Тюменская областная общественная организация «Будущее начинается сейчас»	+		
81	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Хоспис»		+	
82	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной наркологический диспансер»		+	
83	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая психиатрическая больница»		+	
84	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Центр профилактики и борьбы со СПИД»		+	
85	Общество с ограниченной ответственностью «Атолл»	+		
86	Общество с ограниченной ответственностью «Виндент»	+		
87	Общество с ограниченной ответственностью «Глазцентр-Тюмень»	+		

88	Общество с ограниченной ответственностью «Пришел увидел»	+		
89	Общество с ограниченной ответственностью «Ситилаб Тюмень»	+		
90	Общество с ограниченной ответственностью «Альтера»	+		
91	Федеральное бюджетное учреждение Центр реабилитации фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации «Тараскуль»		+	
92	Общество с ограниченной ответственностью «Офтальмологический центр «ВИЗУС-1»		+	
93	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «Геолог»	+		
94	Общество с ограниченной ответственностью «Центр ПЭТ-Технолоджи»	+		
95	Акционерное общество «Медицина»	+		
96	Акционерное общество «АВА-Казань»	+		
97	Общество с ограниченной ответственностью «Семейный медицинский центр»	+		
98	Автономное учреждение социального обслуживания населения Тюменской области «Областной центр реабилитации инвалидов»		+	
99	Общество с ограниченной ответственностью Центр лечения позвоночника и суставов «Тюмень «Доктор ОСТ»	+		

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

N 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 центр»		+
6	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной офтальмологический диспансер»	+	+
7	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Томский национальный исследовательский медицинский		+

	центр Российской академии наук» («Тюменский кардиологический научный центр» - филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук»)		
8	Акционерное общество «Медико-санитарная часть «Нефтяник»	+	+
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 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 лечебно-реабилитационный центр»		+
16	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной лечебно-реабилитационный центр «Градостроитель»		+
17	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 23» (г. Ялуторовск)	+	+

**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»

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

N п/п	Наименование медицинской организации	Место расположения медицинской организации	Меры социальной поддержки отдельным категориям граждан в части возмещения расходов на изготовление и ремонт зубных протезов
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая больница № 1» (г. Тюмень)	г. Тюмень	
2	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная стоматологическая поликлиника»	г. Тюмень	+
3	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Госпиталь для ветеранов войн»	г. Тюмень	+
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 4» (г. Ишим)	г. Ишим	+
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 9» (с. Вагай)	с. Вагай	+
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 11» (р. п. Голышманово)	р. п. Голышманово	+
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 12» (г. Заводоуковск)	г. Заводоуковск	+
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 13» (с. Исетское)	с. Исетское	+
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения	с. Казанское	+

	Тюменской области «Областная больница № 14 имени В.Н. Шанаурина» (с. Казанское)		
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 15» (с. Нижняя Тавда)	с. Нижняя Тавда	+
11	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 19» (г. Тюмень)	г. Тюмень	+
12	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 20» (с. Уват)	с. Уват	+
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 23» (г. Ялуторовск)	г. Ялуторовск	+
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 24» (с. Ярково)	с. Ярково	+
15	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Многопрофильный клинический медицинский центр «Медицинский город»	г. Тюмень	
16	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 3» (г. Тобольск)	г. Тобольск	+

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

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

1.1. профилактику инфекционных заболеваний, в том числе:

- проведение противоэпидемических мероприятий;

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

- выявление больных инфекционными заболеваниями;

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

- доступное проведение анонимного тестирования на ВИЧ-инфекцию;

1.2. профилактику неинфекционных заболеваний;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

5. Медицинская помощь по выявлению и коррекции факторов риска развития неинфекционных заболеваний, раннему выявлению неинфекционных заболеваний и диспансерному наблюдению по поводу неинфекционных заболеваний оказывается в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи.

6. Профилактика неинфекционных заболеваний и формирование здорового образа жизни в медицинских организациях осуществляются в

рамках оказания первичной медико-санитарной помощи, включая первичную доврачебную медико-санитарную помощь, первичную врачебную медико-санитарную помощь, первичную специализированную медико-санитарную помощь, а также специализированной медицинской помощи и санаторно-курортного лечения.

7. Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2025 год.

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Объемы медицинской помощи (посещений/ комплексных посещений)	
		бюджетных ассигнований бюджета Тюменской области	средств базовой программы ОМС
1	Посещения с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4+5), всего,	0,580	3,512370
	в том числе:		
2	I. Нормативы комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)		0,266791
2.1	Посещения для проведения диспансерного наблюдения (1-е посещение) по поводу:		0,093440
2.2	онкологических заболеваний		0,016083
2.3	сахарного диабета		0,021349
2.4	болезней системы кровообращения		0,044700
3	II. Нормативы комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:		0,432393
3.1	для проведения углубленной диспансеризации		0,050758
4	III. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин		0,134681
4.1	женщины		0,068994
4.2	мужчины		0,065687
5	IV. Нормативы посещений с иными целями (сумма строк 6+7+8+9), в том числе	0,580	2,678505
6	нормативы посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 6+7), в том числе	0,032	
6.1	нормативы посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,024	
6.2	нормативы посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,008	
7	разовые посещения в связи с заболеванием	0,548	1,735671
8	посещения с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)		0,366955
9	посещения медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием		0,575879
	Справочно:		
	посещения центров здоровья		0,022207
	посещения центров амбулаторной онкологической помощи		0,028371
	посещения для проведения 2 этапа диспансеризации		0,154087
	комплексные посещения для проведения диспансерного		0,261736

	наблюдения (за исключением 1-го посещения), по поводу		
	онкологических заболеваний		0,045050
	сахарного диабета		0,059800
	болезней системы кровообращения		0,125210

**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).

**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 больница № 23» (г. Ялуторовск)
16	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 24» (с. Ярково)
17	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Городская

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

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

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

	поликлиника № 12» (г. Тюмень)
19	Акционерное общество «Медико-санитарная часть «Нефтяник»

**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.п. Голышманово)
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 12» (г. Заводоуковск)
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 13» (с. Исетское)
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 14 имени В.Н. Шанаурина» (с. Казанское)
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 15» (с. Нижняя Тавда)
9	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 19» (г. Тюмень)
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 20» (с. Уват)
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 23» (г. Ялуторовск)
12	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 24» (с. Ярково)

**ПОРЯДОК
ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГРАЖДАН ЛЕКАРСТВЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ, МЕДИЦИНСКИМИ
ИЗДЕЛИЯМИ, ВКЛЮЧЕННЫМИ В УТВЕРЖДЕННЫЙ ПРАВИТЕЛЬСТВОМ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ,
ИМПЛАНТИРУЕМЫХ В ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА, ЛЕЧЕБНЫМ ПИТАНИЕМ, В ТОМ
ЧИСЛЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫМИ ПРОДУКТАМИ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ
ДЛЯ ДЕТЕЙ-ИНВАЛИДОВ, ПО НАЗНАЧЕНИЮ ВРАЧА (ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ
ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПРОДУКТОВ
ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, ПО ЖЕЛАНИЮ ПАЦИЕНТА), А ТАКЖЕ ДОНОРСКОЙ
КРОВЬЮ И ЕЕ КОМПОНЕНТАМИ ПО МЕДИЦИНСКИМ ПОКАЗАНИЯМ
В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТАМИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ С УЧЕТОМ
ВИДОВ, УСЛОВИЙ И ФОРМ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

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

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

- назначение и выписывание лекарственных препаратов гражданам, страдающим гемофилией, муковисцидозом, 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 централизованнокупаемых в установленном порядке федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим

функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, за счет средств федерального бюджета лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Обеспечение медицинских организаций кровью и (или) ее компонентами на безвозмездной основе осуществляется в установленном порядке ГБУЗ Тюменской области «Областная станция переливания крови». Станция переливания крови передает в медицинские организации заготовленные,

переработанные и прошедшие вирусологическое тестирование кровь и (или) ее компоненты, которые направляются на карантинизацию (свежезамороженная плазма) или на пополнение стратегического резерва.

При оказании первичной медико-санитарной помощи лицам, 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.

**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;

цитологическое исследование мазка с поверхности шейки матки и цервикального канала (за исключением случаев невозможности проведения исследования по медицинским показаниям в связи с экстирпацией матки, *virgo*). Цитологическое исследование мазка (соскоба) с шейки матки проводится при его окрашивании по Папаниколау (другие способы окраски не допускаются);

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).

**ПЕРЕЧЕНЬ
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ
ЛЕКАРСТВЕННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**

N 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 специализированным и продуктами лечебного питания для детей-инвалидов	Мера социальной поддержки отдельных категорий граждан, осуществляемая путем возмещения расходов на оплату лекарственных препаратов для медицинского применения и медицинских изделий	Обеспечение лекарственными препаратами, предназначенными для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипопитарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта - Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая больница № 1» (г. Тюмень)	+	+	+
2.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная клиническая больница № 2» (г. Тюмень)	+	+	+
3.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областной кожно-венерологический	+	+	

	диспансер» (г. Тюмень)			
4.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Госпиталь для ветеранов войн» (г. Тюмень)	+	+	+
5.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 3» (г. Тобольск)	+	+	+
6.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 4» (г. Ишим)	+	+	+
7.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 9» (с. Вагай)	+	+	+
8.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 11» (р.п. Голышманово)	+	+	+
9.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 12» (г. Заводоуковск)	+	+	+
10.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 13» (с. Исетское)	+	+	+
11.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 14 имени В.Н. Шанаурина» (с. Казанское)	+	+	+
12.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 15» (с. Нижняя Тавда)	+	+	+
13.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 19» (г. Тюмень)	+	+	+
14.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 20» (с. Уват)	+	+	+
15.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тюменской области «Областная больница № 23» (г. Ялуторовск)	+	+	+

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

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

**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»

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

**Раздел 1. ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ОТПУСКАЕМЫХ
НАСЕЛЕНИЮ В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ
И КАТЕГОРИЙ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ
БЕСПЛАТНО, А ТАКЖЕ В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП
НАСЕЛЕНИЯ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ
СРЕДСТВА ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ С 50-ПРОЦЕНТНОЙ
СКИДКОЙ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ,
ИСПОЛЪЗУЕМЫХ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ**

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		эзомепразол <*>	капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат <*>	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые 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 5HT3-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, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые

			кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки
A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза <*>	сироп
		макрогол <*>	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
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		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой

			<p>пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки продолжительного действия; таблетки с продолжительным высвобождением; гранулы кишечнорастворимые с продолжительным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с продолжительным высвобождением для приема внутрь</p>
		сульфасалазин	<p>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	<p>бифидобактерии бифидум <*> пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный</p>	<p>капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутри и местного применения; порошок для приема внутри; порошок для приема внутри и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки</p> <p>капсулы; порошок для приема внутри</p>
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин <*>	гранулы

			кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глужизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		

A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вилдаглиптин	таблетки
		гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглутид	раствор для подкожного введения
		ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		семаглутид	раствор для подкожного введения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмпаглифлозин	таблетки, покрытые

			пленочной оболочкой
		эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол <*>	драже; 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	капли для приема внутрь; капсулы
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол <*>	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин B ₁ и его комбинации с витаминами B ₆ и B ₁₂		
A11DA	витамин B ₁	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота <*>	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения;

			таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;

			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	капсулы
		нитизинон	капсулы
		сапроптерин	таблетки диспергируемые; 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	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
		эноксапарин натрия	раствор для инъекций
		парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	прямые ингибиторы	дабигатрана этексилат	капсулы

	тромбина		
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
		транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора

			для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)
		фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		эфмороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		эльтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмицизумаб	раствор для подкожного введения
		этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки

B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат <*>	капли для приема внутрь; 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 B ₁₂ и фолиевая кислота		
B03BA	витамин B ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпозтин альфа	раствор для инъекций
		метоксиполиэтиленгликоль-эпозтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпозтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпозтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для инфузий
		гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий
		декстран	раствор для инфузий
		желатин	раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного		

	введения		
B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
		натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор для инфузий
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	порошок для ингаляций 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; раствор для внутривенного введения
		магния сульфат	раствор для внутривенного введения;
		натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
		натрия хлорид	раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления

			лекарственных форм для инъекций
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения; 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
		4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		

C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
		допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
		норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин	раствор для инъекций
		эпинефрин	раствор для инъекций
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбида моонитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным 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	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
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	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C03C	«петлевые» диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы;

			таблетки
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
		соталол	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		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	верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой

		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рамиприл	капсулы; таблетки
		эналаприл	таблетки
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА- редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы продолжительного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раствор для подкожного введения
		эволюкумаб	раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного		

	применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
		мометазон	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
		этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	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	гель интрацервикальный
		мизопропростол	таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для

			приготовления раствора для внутримышечного введения
		корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; 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 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
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
		терлипрессин	раствор для внутривенного введения
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для

			внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения продолжительного действия
		октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
		пасиреотид	раствор для подкожного введения
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
		цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки

H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон <*>	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
		дексаметазон	имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
		метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		преднизолон <*>	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	анти tireоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид <*>	таблетки

H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы; раствор для внутривенного введения
		цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки диспергируемые
		тигециклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01B	амфениколы		

J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксциллин <*>	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;
		бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения

J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота <*>	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим <*>	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;

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

			приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		цефепим + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий
		меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
		эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DI	другие цефалоспорины и пенымы	цефтазидим + [авибактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E	сульфаниламиды и		

	триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол <*>	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограминны		
J01FA	макролиды	азитромицин <*>	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		klarитромицин <*>	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы;

			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения
		гентамицин	капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
		тобрамицин <*>	капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы

		ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин <*>	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; 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
		тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для

			приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		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	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы 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
		рифампицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		цикloserин	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
		деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоиминометилпиридиния	таблетки, покрытые

		перхлорат	пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
		ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир <*>	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная;
			мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения;
			порошок для приготовления раствора для инфузий;

			таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир нирматрелвир нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы
диданозин	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	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	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
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		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
		софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин + фосфазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	булевертид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		молнупиравир	капсулы
		ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ремдесивир	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		умифеновир <*>	капсулы; 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	
		сыворотка противоботулиническая	
		сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	
		антитоксин дифтерийный	
		антитоксин столбнячный	
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
		иммуноглобулин противостолбнячный человека	
		иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулин человека противостафилококковый	
		паливизумаб	раствор для внутримышечного введения

J07	вакцины	вакцины в соответствии с	
		национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических	
		прививок по эпидемическим показаниям	
		вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	
J07A	вакцины бактериальные		
J07AF	вакцины дифтерийные	анатоксин дифтерийный	
J07AM	противостолбнячные вакцины	анатоксин дифтерийно-столбнячный	
		анатоксин столбнячный	
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид	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
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозоломид	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
		неларабин	раствор для инфузий
		флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	азацитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
		гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; 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 внутриполостного введения
		цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винкристин	раствор для внутривенного введения
		винорелбин	капсулы;

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

		митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривузырного введения и инфузий
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	авелумаб	концентрат для приготовления раствора

			для инфузий
		атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		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
		пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		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
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		акалабрутиниб	капсулы
		акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		алектиниб	капсулы
		афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дабрафениб	капсулы
		дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ибрутиниб	капсулы
		иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кабозантиниб	таблетки, покрытые

			пленочной оболочкой
		кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кризотиниб	капсулы
		лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ленватиниб	капсулы
		мидостаурин	капсулы
		нилотиниб	капсулы
		нинтеданиб	капсулы мягкие
		осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		палбоциклиб	капсулы
		регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		руксолитиниб	таблетки
		сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб	капсулы
		траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церитиниб	капсулы
		эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий; 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
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия

		гозерелин	имплантат; капсула для подкожного введения продолжительного действия
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения продолжительного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с продолжительным высвобождением
		трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с продолжительным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения продолжительного действия; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения продолжительного действия; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки;

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энзалутамид	капсулы
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки; 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

			<p>для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; суппозитории ректальные</p>
		интерферон бета-1a	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения</p>
		интерферон бета-1b	<p>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения</p>
		интерферон гамма	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения</p>
		пэгинтерферон альфа-2a	<p>раствор для подкожного введения</p>
		пэгинтерферон альфа-2b	<p>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения</p>
		пэгинтерферон бета-1a	<p>раствор для подкожного введения</p>
		сампэгинтерферон бета-1a	<p>раствор для внутримышечного введения</p>
		цепэгинтерферон альфа-2b	<p>раствор для подкожного введения</p>
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	<p>лиофилизат для</p>

			приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
		меглюмина акридоацетат	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	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

		дивозилимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		кладрибин	таблетки
		лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тофациитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы
		эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
		экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для подкожного введения
		голимумаб	раствор для подкожного

			введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	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
		устекинумаб	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения
		циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
		леналидомид	капсулы
		пирфенидон	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		помалидомид	капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой

			<p>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</p>
		кеторолак	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		ибупрофен <*>	<p>гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории</p>

			<p>ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
		кетопрофен	<p>капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением</p>
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

		рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутримышечного введения
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения; таблетки
		tizанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;

			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	раствор для подкожного введения
		стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
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	жидкость для ингаляций
		десфлуран	жидкость для ингаляций
		севофлуран	жидкость для ингаляций
N 01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N 01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N 01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	газ сжатый
		кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		пропофол	эмульсия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий
N 01B	местные анестетики		
N 01BA	эферы аминокислоты	прокаин	раствор для инъекций

	кислоты		
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		
N 02AA	природные алкалоиды опия	морфин	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
		налуксон + 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 орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций
N 02AX	другие опиоиды	пропионилфенилэтоксизтилпиперидин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
		тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные;

			таблетки; таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с продолжительным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N 02B	другие анальгетики и антипиретики		
N 02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; 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	клоназепам	таблетки

	бензодиазепина		
N 03AF	производные карбоксиамида	карбамазепин	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N 03AX	другие противэпилептические препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 04	противопаркинсонические препараты		
N 04A	антихолинергические средства		
N 04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N 04B	дофаминергические средства		
N 04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N 04BB	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
N 05	психолептики		
N 05A	антипсихотические средства		
N 05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой

		хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N 05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перидиазин	капсулы; раствор для приема внутри
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутри; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
		дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
N 05AE	производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертиндол	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	дiazепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N 05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	капсулы
		палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

N 05B	анксиолитики		
N 05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта
		диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		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	психоаналептики		
N 06A	антидепрессанты		
N 06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые

			оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N 06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы
N 06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки;
N 06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N 06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N 06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязычные
		метионил-глутамил-гистидил-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
		церебролизин	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
N 06D	препараты для лечения деменции		
N 06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; 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 алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N 07C	препараты для устранения головокружения		
N 07CA	препараты для устранения головокружения	беттагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N 07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N 07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тетрабеназин	таблетки
		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	леваamisол	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин <*>	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного

			применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; 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 антихолинэргических средств	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		будесонид + формотерол	капсулы с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций
		вилантерол + флутиказона фуруат	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 антихолинэргическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуруат	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид + фенотерол <*>	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций

		олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
		будесонид <*>	капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид <*>	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный 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; раствор для подкожного введения
		реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол <*>	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые
		ацетилцистеин <*>	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

		дорназа альфа	раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин <*>	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин <*>	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин <*>	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	берактант	суспензия для эндотрахеального введения
		порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
R07AX	прочие препараты для	ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые

	лечения заболеваний органов дыхания		пленочной оболочкой
		тирозил-D-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат	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	таблетки
		дорзоламид	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидроксипропоксифен оксиметил-метилоксадиазол	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксипрокаин	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения

		ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин <*>	капли ушные
V	прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железо гексацианоферрат	таблетки
		кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций
		карбоксим	раствор для внутримышечного введения
		налоксон	раствор для инъекций
		натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
		протамина сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
		сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
		цинка бисвинилимидазола диацетат	раствор для внутримышечного введения
V03AC	железосвязывающие	деферазирокс	таблетки

	препараты		диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	кальция полистиролсульфонат	порошок для приготовления суспензии для приема внутри
		комплекс-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
		севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		месна	раствор для внутривенного введения
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	
		аминокислоты и их смеси	
		кетаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		

V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол	раствор для внутривенного и внутриаириального введения
		йогексол	раствор для инъекций
		йомепрол	раствор для инъекций
		йопромид	раствор для инъекций
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадобутрол	раствор для внутривенного введения
		гадодиаמיד	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадотеридол	раствор для внутривенного введения
		гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения.
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

		пирфотех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTc) оксабифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTc) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения
V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
V10XX	разные терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [223 Ra]	раствор для внутривенного введения

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

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

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

Система для непрерывного мониторинга глюкозы <*>

300910

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

Раздел 3. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ

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

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

№ п/п	Наименование материала
1	Лечебные подкладочные материалы отечественного производства
2	Материалы для временных пломб отечественного производства
3	Материалы для постоянных пломб отечественного производства: стоматологические цементы - силикатные, силикофосфатные; цинк-фосфатные; стеклоиномерные цементы (СИЦ); композитные материалы химического отверждения, амальгама, материалы из фотополимеров
4	Материалы для постоянного пломбирования каналов отечественного производства, в том числе гуттаперчевые штифты, паста
5	Материалы для временного пломбирования корневых каналов отечественного производства
6	Материалы для эндодонтии - для инструментальной и медикаментозной обработки корневых каналов отечественного производства
7	Материалы для профилактической стоматологии отечественного производства - фтор лаки, жидкости; полировальные пасты, таблетки для окрашивания зубного налета; анестезирующие гели, аэрозоли; жидкость для серебрения зубной эмали, реминерализующие препараты, герметик

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ НОРМАТИВЫ
ОБЪЕМА ОКАЗАНИЯ И ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ НОРМАТИВЫ
ФИНАНСОВЫХ ЗАТРАТ НА ЕДИНИЦУ ОБЪЕМА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
НА 2025 - 2027 ГОДЫ**

1. За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	2025		2026		2027	
		Территориальные нормативы объема медицинской помощи	Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Территориальные нормативы объема медицинской помощи	Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Территориальные нормативы объема медицинской помощи	Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
	1	2	3	4	5	6	7
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызов	0,0174	20 422,34	0,0174	20 738,28	0,0174	21 021,87
а) за счет средств бюджета Тюменской области	вызов	0,004309	4 773,70	0,0040	5 204,72	0,0040	5 593,36
б) в том числе передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области в рамках программы ОМС, превышающей базовую	вызов	0,0131	25 554,40	0,0134	25 381,24	0,0134	25 634,57

скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	вызов	0,0001	8 764,56	0,0001	9 158,99	0,0001	9 158,99
2. Первичная медико-санитарная помощь	X	X	X	X	X	X	X
2.1 в амбулаторных условиях:	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 с профилактической и иными целями <1>	посещение	0,58	971,31	0,86	809,87	0,94	896,24
а) за счет средств бюджета Тюменской области	посещение	0,1656	2 331,60	0,1650	2 509,02	0,1650	2 672,07
б) в том числе передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области в рамках программы ОМС, превышающей базовую	посещения	0,4129	429,78	0,6904	406,83	0,7754	521,16
2.1.2 в связи с заболеваниями-обращений <2>	обращение	0,1150	3 118,55	0,1150	3 295,92	0,1150	3 464,26
а) за счет средств бюджета Тюменской области	обращение	0,0461	5 939,07	0,0461	6 383,69	0,0461	6 805,67
б) в том числе передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области в рамках программы ОМС, превышающей базовую	обращение	0,0689	1 245,52	0,0689	1 245,51	0,0689	1 245,52
2.2 В условиях дневных	случай лечения	0,00098	17 910,52	0,00096	20 053,81	0,00096	21 473,62

стационаров <3>							
а) за счет средств бюджета Тюменской области	случай лечения	0,0000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00
б) в том числе передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области в рамках программы ОМС, превышающей базовую	случай лечения	0,00098	17 910,52	0,00096	20 053,81	0,00096	21 473,62
3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	X	X	X	X	X	X	X
3.1 В условиях дневных стационаров <3>	случай лечения	0,00302	33 419,72	0,00302	27 206,91	0,00302	29 669,04
а) за счет средств бюджета Тюменской области	случай лечения	0,00106	52 940,64	0,00106	56 947,02	0,00106	60 678,96
б) в том числе передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области в рамках программы ОМС, превышающей базовую	случай лечения	0,00196	22 961,42	0,00196	11 258,92	0,00196	13 040,96
3.2. в условиях круглосуточных стационаров	случай госпитализаций	0,0110	152 305,68	0,0136	140 169,96	0,0136	150 700,99
а) за счет средств бюджета Тюменской области	случай госпитализаций	0,0076	187 093,92	0,0075	201 165,22	0,0074	214 920,23
б) в том числе	случай	0,0034	76 860,46	0,0061	65 604,76	0,0062	73 455,45

передаваемых межбюджетным трансфертом в территориальный фонд ОМС Тюменской области в рамках программы ОМС, превышающей базовую	госпитализации						
5. Паллиативная медицинская помощь:		X	X	X	X	X	X
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <4>, всего, в том числе:	посещение	0,032	1 986,85	0,032	2 144,84	0,032	2 291,60
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	посещение	0,024	1 045,21	0,024	1 139,14	0,024	1 224,04
посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещение	0,008	4 758,16	0,008	5 104,75	0,008	5 433,64
в том числе для детского населения	посещение	0,002	4 697,15	0,002	4 697,15	0,002	4 697,15
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-день	0,077	5 541,68	0,077	5 950,25	0,077	6 325,17
в том числе для детского населения	койко-день	0,003	7 609,00	0,003	7 609,00	0,003	7 609,00

<1> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также оказание первичной специализированной медицинской помощи пациентам с ВИЧ-инфекцией в 2025 - 2027 годах в ГБУЗ ТО «Центр профилактики и борьбы со СПИД» в объеме 0,038035 посещений на 1 жителя. Посещения с иными целями включают в себя в том числе посещения для проведения медико-психологического консультирования и получения психологических рекомендаций при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

<2> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2, включая оказание первичной специализированной медицинской помощи пациентам с ВИЧ-инфекцией в 2025 - 2027 годах в ГБУЗ ТО «Центр профилактики и борьбы со СПИД» в объеме 0,007362 обращений на 1 жителя, а также медико-психологическое консультирование и медико-психологическую помощь при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования,

<3> Нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи в дневном стационаре и объемов специализированной медицинской помощи в дневном стационаре и составляют 0,004 случая лечения в 2025 - 2027 годах. Указанные нормативы включают также случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара;

<4> Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

2. В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	2025		2026		2027	
		Территориальные нормативы объема медицинской помощи	Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Территориальные нормативы объема медицинской помощи	Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	Территориальные нормативы объема медицинской помощи	Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
	1	2	3	4	5	6	7
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызов	0,29	4 773,70	0,29	5 204,72	0,29	5 593,36
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	x	x	x	x	x	x	x
2.1 В амбулаторных условиях <6>:	x	x	x	x	x	x	x
2.1.1 посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	комплексное посещение	0,266791	2 914,00	0,266791	3 172,65	0,266791	3 406,28
2.1.2 посещения в рамках проведения диспансеризации, всего, в том числе:	комплексное посещение	0,432393	3 561,40	0,432393	3 877,54	0,432393	4 162,99
2.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации	комплексное посещение	0,050758	1 539,90	0,050758	1 676,56	0,050758	1 799,99
2.1.3 Диспансеризация	комплексное	0,134681	2 049,10	0,147308	2 231,01	0,159934	2 395,25

для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	посещение						
2.1.3.1 женщины	комплексное посещение	0,068994	3 247,15	0,075463	3 535,38	0,081931	3 795,70
2.1.3.2 мужчины	комплексное посещение	0,065687	790,74	0,071845	860,91	0,078003	924,29
2.1.4 посещения с иными целями <1>	посещение	2,678505	497,95	2,678505	546,80	2,678505	588,13
2.1.5 посещения по неотложной помощи	посещение	0,54	1 093,76	0,54	1 190,84	0,54	1 278,47
2.1.6 Обращения в связи с заболеваниями, всего, из них:	обращение	1,144321	2 499,48	1,143391	2 726,20	1,142501	2 929,56
а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области	обращение	1,144321	2 463,77	1,143391	2 690,46	1,142501	2 893,79
2.1.7 проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	исследование	0,311819	2 781,89	0,325173	2 947,69	0,325232	3 122,97
а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области	исследование	0,277276	2 461,10	0,290630	2 661,35	0,290689	2 857,51
б) за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых в установленном порядке в бюджет территориального фонда ОМС Тюменской области по видам и	исследование	0,034543	5 356,83	0,034543	5 356,83	0,034543	5 356,83

заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение) <3>							
2.1.7.1 компьютерная томография	исследование	0,088316	4 239,04	0,091203	4 451,48	0,091203	4 655,25
а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области	исследование	0,057732	3 824,06	0,060619	4 163,44	0,060619	4 470,02
б) за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых в установленном порядке в бюджет территориального фонда ОМС Тюменской области по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение)	исследование	0,030584	5 022,38	0,030584	5 022,38	0,030584	5 022,38
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	исследование	0,022033	5 221,40	0,023135	5 684,77	0,023135	6 103,32
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследование	0,122408	772,17	0,128528	840,67	0,128528	902,61
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	исследование	0,039330	2 072,68	0,041099	2 157,97	0,041099	2 260,56
а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС	исследование	0,035370	1 415,91	0,037139	1 541,57	0,037139	1 655,10

Тюменской области							
б) за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых в установленном порядке в бюджет территориального фонда ОМС Тюменской области по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение)	исследование	0,003960	7 939,22	0,003960	7 939,22	0,003960	7 939,22
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследование	0,001297	11 890,84	0,001362	12 946,22	0,001362	13 899,42
2.1.7.6 патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследование	0,027103	2 932,46	0,028458	3 192,77	0,028458	3 427,85
2.1.7.7 ПЭТ-КТ	исследование	0,002009	39 380,81	0,002066	41 306,81	0,002125	43 219,77
2.1.7.9 ОФЭКТ/КТ	исследование	0,003622	5 403,88	0,003622	5 883,48	0,003622	6 316,61
2.1.7.8 школа сахарного диабета	комплексное посещение	0,005702	1 472,73	0,005702	1 603,40	0,005702	1 721,49

2.1.8 диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	комплексное посещение	0,261736	2 959,14	0,261736	3 221,80	0,261736	3 458,99
2.1.8.1 онкологических заболеваний	комплексное посещение	0,045050	4 177,90	0,045050	4 548,75	0,045050	4 883,68
2.1.8.2 сахарного диабета	комплексное посещение	0,059800	1 577,37	0,059800	1 717,37	0,059800	1 843,81
2.1.8.3 болезней системы кровообращения	комплексное посещение	0,125210	3 507,58	0,125210	3 818,94	0,125210	4 100,06
2.1.9 посещения с профилактическими целями центров здоровья	комплексное посещение	0,022207	1 289,25	0,023317	1 403,68	0,024483	1 506,98
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	случай лечения	0,067605	34 100,43	0,067608	36 121,47	0,067608	38 036,92
а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области	случай лечения	0,067347	33 668,80	0,067347	35 699,20	0,067347	37 622,07
б) за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых в установленном порядке в бюджет территориального фонда ОМС Тюменской области по видам и заболеваниям, установленным базовой	случай лечения	0,000258	146 628,77	0,000261	145 258,46	0,000261	145 258,46

программой (дополнительное финансовое обеспечение)							
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	случай лечения	0,013080	84 682,91	0,013080	89 914,65	0,013080	94 872,06
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении <3>:	случай	0,000902	128 370,72	0,000905	131 085,33	0,000905	133 653,90
а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области	случай	0,000644	121 053,65	0,000644	125 351,76	0,000644	128 959,42
б) за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых в установленном порядке в бюджет территориального фонда ОМС Тюменской области по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение)	случай	0,000258	146 628,77	0,000261	145 258,67	0,000261	145 258,67
3.3 для оказания медицинской помощи с вирусным гепатитом С (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай лечения	0,000695	126 318,75	0,000695	132 255,08	0,000695	138 206,22
4. Специализированная, в	случай	0,176499	57 215,85	0,174699	61 625,48	0,174122	65 746,22

том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	госпитализаци и						
4.1 для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" - всего, в том числе:	случай госпитализаци и	0,010265	107 801,17	0,010265	116 338,77	0,010265	124 142,12
4.2 стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализаци и	0,002327	215 417,64	0,002327	230 562,87	0,002327	244 622,32
4.3 имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализаци и	0,000430	283 276,00	0,000430	300 998,44	0,000430	317 755,10
4.4 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случай госпитализаци и	0,000189	340 838,23	0,000189	362 161,94	0,000189	382 323,55

4.5 оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование / эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случай госпитализации	0,000472	221 849,00	0,000472	235 728,39	0,000472	248 851,61
5. Медицинская реабилитация <4>	X	X	X	X	X	X	X
5.1 в амбулаторных условиях	комплексное посещение	0,004079	28 275,60	0,004081	30 255,84	0,004081	32 055,80
а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области	комплексное посещение	0,003241	28 275,60	0,003241	30 785,16	0,003241	33 051,75
б) за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых в установленном порядке в бюджет территориального фонда ОМС Тюменской области по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение)	комплексное посещение	0,000838	28 275,60	0,000840	28 275,60	0,000840	28 275,60
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная	случай лечения	0,004444	31 183,86	0,004445	32 347,58	0,004445	33 458,32

помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:							
а) за счет субвенции ФФОМС бюджету ТФОМС Тюменской области	случай лечения	0,002705	31 179,59	0,002705	33 105,91	0,002705	34 931,14
б) за счет средств бюджета Тюменской области, передаваемых в установленном порядке в бюджет территориального фонда ОМС Тюменской области по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение)	случай лечения	0,001739	31 179,59	0,001740	31 179,59	0,001740	31 179,59
5.3 специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях стационара, в том числе:	случай госпитализации	0,005643	60 434,98	0,005643	65 343,23	0,005643	69 816,49

<1> Включая посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, посещения центров амбулаторной онкологической помощи;

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

<3> Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности;

<4> Нормативы объема медицинской помощи включают в себя в том числе объем диспансеризации (0,000480 комплексного посещения на 1 застрахованного) и диспансерного наблюдения детей (0,000341 комплексного посещения на 1 застрахованного), проживающих в организациях

социального обслуживания, предоставляющих социальные услуги в стационарной форме.

Нормативы объема медицинской помощи на одно комплексное посещение в рамках диспансеризации граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья составляют в 2025 году - 0,134681 комплексного посещения на 1 застрахованного, в 2026 году - 0,147308 комплексного посещения на 1 застрахованного, в 2027 году - 0,159934 комплексного посещения на 1 застрахованного.

3. Прогнозный объем специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и в условиях дневного стационара федеральными медицинскими организациями за счет средств бюджета Федерального фонда в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 1 застрахованное лицо

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	2025 год	2026 год	2027 год
1. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	случаев лечения	0,002777	0,002777	0,002777
1.1. для медицинской помощи по профилю "онкология"	случаев лечения	0,000762	0,000762	0,000762
1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,000075	0,000075	0,000075
2. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации - всего, в том числе:	случаев госпитализации	0,012025	0,012026	0,012027
2.1 для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» - всего, в том числе:	случаев госпитализации	0,001614	0,001614	0,001614
2.2 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случаев госпитализации	0,000189	0,000189	0,000189
3. Медицинская реабилитация	X	X	X	X
3.1. в условиях дневных стационаров	случаев лечения	0,000128	0,000128	0,000128

(первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)				
3.2. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	0,001398	0,001398	0,001398

**СВОДНЫЙ РАСЧЕТ
СТОИМОСТИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ, ВКЛЮЧАЮЩЕЙ
ТЕРРИТОРИАЛЬНУЮ ПРОГРАММУ ОМС**

1. Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2025 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	N строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета Тюменской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Тюменской области	за счет средств ОМС	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет бюджета Тюменской области, в том числе <1>:	01	X	X	X	14 099,38	X	22 982 848,5	X	35,9
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <2>, в том числе:	02	вызов	0,004309	4 773,70	20,57	X	33 530,5	X	X

не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,004309	4 773,70	20,57	X	33 530,5	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	X	X	X	X	X	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 в амбулаторных условиях:	06	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 с профилактической и иными целями <3>, в том числе:	07	посещение	0,1656	2 331,60	386,11	X	629 386,7	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,009820	497,95	4,89	X	7 968,0	X	X
2.1.2 в связи с заболеваниями - обращений <4>, в том числе:	08	обращение	0,0461	5 939,07	273,79	X	446 297,2	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	X	X	X	X	X	X	X
2.2 в условиях дневных стационаров <5>, в том числе:	09	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная	10	случай лечения	0,00106	52 940,64	56,12	X	91 481,4	X	X

медицинская помощь) <5>, в том числе:									
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров <5>, в том числе:	12	случай лечения	0,00106	52 940,64	56,12	X	91 481,4	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,00760	187 093,92	1 421,86	X	2 317 719,5	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случай госпитализаций	0,0020	57 215,85	112,14	X	182 518,6	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь <6>:	14	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <7>, всего, в том числе:	15	посещение	0,032	1 986,85	62,63	X	102 084,1	X	X
5.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,024	1 045,21	24,56	X	40 037,7	X	X
5.1.2. посещения на дому выездными патронажными	15.2	посещение	0,008	4 758,16	38,07	X	62 046,4	X	X

бригадами									
5.1.2.1. в том числе для детского населения	15.2.1	посещение	0,002	4 697,15	9,39	X	15 312,7	X	X
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,077	5 541,68	423,94	X	691 047,3	X	X
5.2.1. в том числе для детского населения	16.1	койко-день	0,003	7 609,00	23,59	X	38 448,3	X	X
5.3 оказываемая в условиях дневного стационара	16.2	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	X	X	X	10 501,86	X	17 118 667,4	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	X	X	X	1 015,13	X	1 654 718,5	X	X
II. Средства бюджета Тюменской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	19	X	X	X	494,51	X	806 078,0	X	1,3
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	X	X	X	X	24 544,84	X	40 315 370,4	62,9
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	21	вызов	0,3031	5 671,84	X	1 719,13	X	2 823 715,3	X

2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	23	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего	24	посещения/ комплексные посещения	3,92527	1 045,67	X	4 104,54	X	6 741 792,3	X
2.1.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	24.1	комплексное посещение	0,266791	2 914,00	X	777,43	X	1 276 941,0	X
2.1.1.2. для проведения диспансеризации, всего	24.2	комплексное посещение	0,432393	3 561,40	X	1 539,93	X	2 529 356,1	X
2.1.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	24.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 539,90	X	78,16	X	128 383,0	X
2.1.1.3 Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	24.3	комплексное посещение	0,134681	2 049,10	X	275,97	X	453 294,5	X
2.1.1.3.1. женщины	24.3.1	комплексное посещение	0,068994	3 247,15	X	224,03	X	367 980,0	X
2.1.1.3.2. мужчины	24.3.2	комплексное посещение	0,065687	790,74	X	51,94	X	85 314,5	X
2.1.1.4. посещения с иными целями	24.4	посещения	3,091405	488,84	X	1 511,22	X	2 482 200,7	X
2.1.2 в неотложной форме	25	посещение	0,54	1 093,76	X	590,63	X	970 121,4	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего	26	обращение	1,213221	2 428,27	X	2 946,03	X	4 838 907,4	X
2.1.4. проведение отдельных диагностических	27	исследования	0,311819	2 781,89	X	867,44	X	1 424 797,4	X

(лабораторных) исследований:									
2.1.4.1. компьютерная томография	27.1	исследования	0,088316	4 239,04	X	374,38	X	614 919,5	X
2.1.4.2. магнитно-резонансная томография	27.2	исследования	0,022033	5 221,40	X	115,04	X	188 962,5	X
2.1.4.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	27.3	исследования	0,122408	772,17	X	94,52	X	155 250,2	X
2.1.4.4. эндоскопическое диагностическое исследование	27.4	исследования	0,039330	2 072,68	X	81,52	X	133 895,4	X
2.1.4.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	27.5	исследования	0,001297	11 890,84	X	15,42	X	25 327,5	X
2.1.4.6. патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	27.6	исследования	0,027103	2 932,46	X	79,48	X	130 544,3	X
2.1.4.7. ПЭТ-КТ	27.7	исследования	0,002009	39 380,81	X	79,12	X	129 956,7	X
2.1.4.8. ОФЭКТ/КТ	27.8	исследования	0,003622	5 403,88	X	19,57	X	32 147,7	X
2.1.4.9. школа сахарного диабета	27.9	комплексное посещение	0,005702	1 472,73	X	8,40	X	13 793,6	X
2.1.5 диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	28	комплексное посещение	0,261736	2 959,14	X	774,51	X	1 272 152,0	X

2.1.5.1 онкологических заболеваний	28.1	комплексное посещение	0,045050	4 177,90	X	188,21	X	309 143,7	X
2.1.5.2 сахарного диабета	28.2	комплексное посещение	0,059800	1 577,37	X	94,33	X	154 934,0	X
2.1.5.3 болезней системы кровообращения	28.3	комплексное посещение	0,125210	3 507,58	X	439,18	X	721 368,9	X
2.1.6 посещения с профилактическими целями центров здоровья	28.4	комплексное посещение	0,022207	1 289,25	X	28,63	X	47 025,4	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации <5>, в том числе:	29	случай лечения	0,070545	33 565,73	X	2 367,90	X	3 889 328,3	X
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	29.1	случай лечения	0,013080	84 682,91	X	1 107,65	X	1 819 327,6	X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	29.2	случай	0,000902	128 370,72	X	115,81	X	190 245,4	X
3.3 для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	29.3	случай лечения	0,000695	126 318,75	X	87,79	X	144 256,0	
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	30	случай госпитализации	0,179899	57 587,15	X	10 359,89	X	17 016 312,3	X

4.1 медицинская помощь по профилю «онкология»	30.1	случай госпитализации	0,010265	107 801,17	X	1 106,58	X	1 817 527,7	X
4.2 стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	30.2	случай госпитализации	0,002327	215 417,64	X	501,28	X	823 326,2	X
4.3 имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	30.3	случай госпитализации	0,000430	283 276,00	X	121,81	X	199 992,9	X
4.4 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	30.4	случай госпитализации	0,000189	340 838,23	X	64,42	X	105 659,9	X
4.5 оперативные вмешательства на брахицефальных артериях (стентирование / эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	30.5	случай госпитализации	0,000472	221 849,00	X	104,71	X	171 933,0	X
4.5. высокотехнологичная медицинская помощь	31	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
5. Медицинская реабилитация <9>:	32	X	X	X	X	594,96	X	977 229,3	X
5.1 В амбулаторных условиях	32.1	комплексное посещение	0,004079	28 275,60	X	115,34	X	189 446,5	X

5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	32.2	случай лечения	0,004444	31 183,86	X	138,57	X	227 611,0	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	32.3	случай госпитализации	0,005643	60 434,98	X	341,04	X	560 171,8	X
6. паллиативная медицинская помощь <6>	33	X	X	X	X	X	X	X	X
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <7>, всего, в том числе:	33.1	посещений	X	X	X	X	X	X	X
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	33.1.1	посещений	X	X	X	X	X	X	X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	33.1.2	посещений	X	X	X	X	X	X	X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	33.2	койко-день	X	X	X	X	X	X	X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	33.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
7. Расходы на ведение дела СМО	34	X	X	X	X	191,16	X	313 989,3	X

8. Иные расходы	35	X	X	X	X	0,00	X	0,0	X
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенций ФОМС)	36	X	X	X	X	23 278,48	X	38 235 343,4	59,6
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызов	0,29	4 773,70	X	1 384,37	X	2 273 861,3	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	39	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего, из них:	40	посещения/ комплексные посещения	3,512370	1 118,07	X	3 927,09	X	6 450 320,1	X
2.1.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	40.1	комплексное посещение	0,266791	2 914,00	X	777,43	X	1 276 941,0	X
2.1.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе <8>:	40.2	комплексное посещение	0,432393	3 561,40	X	1 539,93	X	2 529 356,1	X
2.1.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	40.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 539,90	X	78,16	X	128 383,0	X
2.1.1.3 Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	40.3	комплексное посещение	0,134681	2 049,10	X	275,97	X	453 294,5	X
2.1.1.3.1. женщины	40.3.1	комплексное	0,068994	3 247,15	X	224,03	X	367 980,0	X

		посещение							
2.1.1.3.2. мужчины	40.3.2	комплексное посещение	0,065687	790,74	X	51,94	X	85 314,5	X
2.1.1.4. посещения с иными целями	41.	посещения	2,678505	497,95	X	1 333,76	X	2 190 728,5	X
2.1.2 в неотложной форме	42	посещение	0,54	1 093,76	X	590,63	X	970 121,4	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего	43	обращение	1,144321	2 463,77	X	2 819,35	X	4 630 833,0	X
2.1.4. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	44.	исследования	0,277276	2 461,10	X	682,40	X	1 120 861,5	X
2.1.4.1. компьютерная томография	44.1	исследования	0,057732	3 824,06	X	220,77	X	362 620,3	X
2.1.4.2. магнитно-резонансная томография	44.2	исследования	0,022033	5 221,40	X	115,04	X	188 962,5	X
2.1.4.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	44.3	исследования	0,122408	772,17	X	94,52	X	155 250,2	X
2.1.4.4. эндоскопическое диагностическое исследование	44.4	исследования	0,035370	1 415,91	X	50,08	X	82 258,7	X
2.1.4.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	44.5	исследования	0,001297	11 890,84	X	15,42	X	25 327,5	X
2.1.4.6. патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики	44.6	исследования	0,027103	2 932,46	X	79,48	X	130 544,3	X

онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии									
2.1.4.7. ПЭТ-КТ	44.7	исследования	0,002009	39 380,81	X	79,12	X	129 956,7	X
2.1.4.8. ОФЭКТ/КТ	44.8	исследования	0,003622	5 403,88	X	19,57	X	32 147,7	X
2.1.4.9. школа сахарного диабета	44.9	комплексное посещение	0,005702	1 472,73	X	8,40	X	13 793,6	X
2.1.5 диспансерное наблюдение, в том числе по поводу <8>:	45	комплексное посещение	0,261736	2 959,14	X	774,51	X	1 272 152,0	X
2.1.5.1 онкологических заболеваний	45.1	комплексное посещение	0,045050	4 177,90	X	188,21	X	309 143,7	X
2.1.5.2 сахарного диабета	45.2	комплексное посещение	0,059800	1 577,37	X	94,33	X	154 934,0	X
2.1.5.3 болезней системы кровообращения	45.3	комплексное посещение	0,125210	3 507,58	X	439,18	X	721 368,9	X
2.1.6 посещения с профилактическими целями центров здоровья	45.4	комплексное посещение	0,022207	1 289,25	X	28,63	X	47 025,4	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	46	случай лечения	0,067347	33 668,80	X	2 267,50	X	3 724 409,0	X
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	46.1	случай лечения	0,013080	84 682,91	X	1 107,65	X	1 819 327,6	X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном	46.2	случай	0,000644	121 053,65	X	77,96	X	128 074,8	X

оплодотворении									
3.3 для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	46.3	случай лечения	0,000695	126 318,75	X	87,79	X	144 256,0	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	47	случай госпитализации	0,176499	57 215,85	X	10 098,54	X	16 587 046,6	X
4.1 медицинская помощь по профилю «онкология»	47.1	случай госпитализации	0,010265	107 801,17	X	1 106,58	X	1 817 527,7	X
4.2 стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	47.2	случай госпитализации	0,002327	215 417,64	X	501,28	X	823 326,2	X
4.3 имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	47.3	случай госпитализации	0,000430	283 276,00	X	121,81	X	199 992,9	X
4.4 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	47.4	случай госпитализации	0,000189	340 838,23	X	64,42	X	105 659,9	X
4.5 оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях	47.5	случай госпитализации	0,000472	221 849,00	X	104,71	X	171 933,0	X

(стентирование / эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)									
4.5. высокотехнологичная медицинская помощь	47.6	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
5. Медицинская реабилитация <9>:	48	X	X	X	X	517,02	X	849 213,7	X
5.1 В амбулаторных условиях	48.1	комплексное посещение	0,003241	28 275,60	X	91,64	X	150 511,0	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	48.2	случай лечения	0,002705	31 179,59	X	84,34	X	138 530,9	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48.3	случай госпитализации	0,005643	60 434,98	X	341,04	X	560 171,8	X
6. Расходы на ведение дела СМО	49	X	X	X	X	188,43	X	309 499,4	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	50	X	X	X	X	921,94	X	1 514 296,0	2,4
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь <2>	51	вызов	0,0131	25 554,40	X	334,76	X	549 854,0	X
скорая медицинская	51.1	вызов	0,0001	8 764,56	X	0,88	X	1 945,7	X

помощь при санитарно-авиационной эвакуации									
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	53	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями <3>, всего, в том числе:	54	посещения / комплексные посещения	0,4129	429,78	X	177,45	X	291 472,2	X
2.1.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	54.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1.2. для проведения диспансеризации, всего	54.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	54.2.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1.3 Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	54.3	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1.3.1. женщины	54.3.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1.3.2. мужчины	54.3.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1.4. посещения с иными целями	54.4	посещения	0,4129	429,78	X	177,45	X	291 472,2	X
2.1.2 в неотложной форме	55.	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.3 в связи с заболеваниями	56	обращение	0,0689	1 245,52	X	85,82	X	140 955,4	X

(обращений) <4>, всего									
2.1.4. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	57	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.1. компьютерная томография	57.1	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.2. магнитно-резонансная томография	57.2	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	57.3	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.4. эндоскопическое диагностическое исследование	57.4	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	57.5	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.6. патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	57.6	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.7. ПЭТ-КТ	57.7	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.8. ОФЭКТ/КТ	57.8	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.9. школа сахарного диабета	57.9	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X

2.1.5 диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	58.	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.5.1 онкологических заболеваний	58.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.5.2 сахарного диабета	58.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.5.3 болезней системы кровообращения	58.3	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.6 посещения с профилактическими целями центров здоровья	58.4	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации <5>, в том числе:	59	случай лечения	0,00294	21 277,45	X	62,56	X	102 748,7	X
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	59.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	59.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
3.3 для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	59.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в	60	случай госпитализации	0,0034	76 860,46	X	261,35	X	429 265,7	X

условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:									
4.1 медицинская помощь по профилю «онкология»	60.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.2 стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	60.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.3 имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	60.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.4 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	60.4	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.5 оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование / эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	60.5	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.5. высокотехнологичная медицинская помощь	61	случай госпитализации	0,00065	322 524,31	X	209,64	X	344 456,0	X

5. Медицинская реабилитация <9>:	62	х	х	х	х	х	х	х	х
5.1 В амбулаторных условиях	62.1	комплексное посещение	х	х	х	х	х	х	х
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	62.2	случай лечения	х	х	х	х	х	х	х
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62.3	случай госпитализации	х	х	х	х	х	х	х
6. паллиативная медицинская помощь <6>	63	х	х	х	х	х	х	х	х
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <7>, всего, в том числе:	63.1	посещений	х	х	х	х	х	х	х
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещений	х	х	х	х	х	х	х
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещений	х	х	х	х	х	х	х
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	койко-день	х	х	х	х	х	х	х

6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
7. Расходы на ведение дела СМО	64	X	X	X	X	X	X	X	X
8. Иные расходы	65	X	X	X	X	0,00	X	0,0	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	66	X	X	X	X	344,43	X	565 731,0	0,9
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызов	X	X	X	0,00	X	0,0	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	69	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего, из них:	70	посещения / комплексные посещения	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	70.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	70.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	70.2.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X

2.1.1.3 Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	70.3	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	
2.1.1.3.1. женщины	70.3.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	
2.1.1.3.2. мужчины	70.3.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	
2.1.1.4. посещения с иными целями	71	посещения	X	X	X	X	X	X	X
2.1.2 в неотложной форме	72	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего	73	обращение	X	X	X	40,86	X	67 119,0	X
2.1.4. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	74	исследования	0,034543	5 356,83	X	185,05	X	303 935,9	X
2.1.4.1. компьютерная томография	74.1	исследования	0,030584	5 022,38	X	153,61	X	252 299,2	X
2.1.4.2. магнитно-резонансная томография	74.2	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	74.3	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.4. эндоскопическое диагностическое исследование	74.4	исследования	0,003960	7 939,22	X	31,44	X	51 636,7	X
2.1.4.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	74.5	исследования	X	X	X	X	X	X	X

2.1.4.6. патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	74.6	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.7. ПЭТ-КТ	74.7	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.8. ОФЭКТ/КТ	74.8	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.9. школа сахарного диабета	74.9	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.5 диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	74.10	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.6 посещения с профилактическими целями центров здоровья	75	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации <5>, в том числе:	76	случай лечения	0,000258	146 628,82	X	37,85	X	62 170,6	X
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	76.1	случай лечения	X	X	X	0,00	X	0,0	X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	76.2	случай	0,000258	146 629,03	X	37,85	X	62 170,6	X

3.3 для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	76.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	77	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.1 медицинская помощь по профилю «онкология»	77.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.2 стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	77.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.3 имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	77.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.4 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	77.4	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.5 оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование / эндартерэктомия)	77.5	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X

медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)									
4.5. высокотехнологичная медицинская помощь	77.6	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
5. Медицинская реабилитация <9>:	78	X	X	X	X	77,94	X	128 015,6	X
5.1 В амбулаторных условиях	78.1	комплексное посещение	0,000838	28 275,60	X	23,70	X	38 935,5	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	78.2	случай лечения	0,001739	31 179,59	X	54,23	X	89 080,1	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	78.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
6. Расходы на ведение дела СМО	79		X	X	X	2,73	X	4 489,9	X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	80		X	X	14 593,89	24 544,84	23 788 926,5	40 315 370,4	100,1

<1> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф). Нормативы объема оказания и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления).

<2> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации.

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

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

<5> Нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи в дневном стационаре и объемов специализированной медицинской помощи в дневном стационаре. Указанные нормативы включают также случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

<6> Нормативы для паллиативной медицинской помощи, включают в себя медико-психологическое консультирование и психологические рекомендации по вопросам, связанным с терминальной стадией заболевания, характером и особенностями паллиативной медицинской помощи, оказываемой пациентам и их родственникам

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

<8> Нормативы объема медицинской помощи включают в себя в том числе объем диспансеризации (0,000480 комплексных посещений) и диспансерного наблюдения детей (0,000341 комплексных посещений), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме. Территориальный норматив финансовых затрат на 2025 г. на основе порядка, установленного Минздравом России с учетом возраста.

<9> Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности, а также объем медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года.

2.1 в амбулаторных условиях:	06	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 с профилактической и иными целями <3>, в том числе:	07	посещение	0,1650	2 509,02	413,99	X	674 825,8	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,009220	542,10	5,00	X	8 144,5	X	X
2.1.2 в связи с заболеваниями - обращений <4>, в том числе:	08	обращение	0,0461	6 383,69	294,29	X	479 708,6	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	X	X	X	X	X	X	X
2.2 в условиях дневных стационаров <5>, в том числе:	09	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <5>, в том числе:	10	случай лечения	0,00106	56 947,02	60,36	X	98 404,5	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных	12	случай лечения	0,00106	56 947,02	60,36	X	98 404,5	X	X

стационаров <5>, в том числе:									
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,00750	201 165,22	1 508,74	X	2 459 244,9	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случай госпитализаций	0,0018	61 625,48	111,54	X	182 041,8	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь <6>:	14	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <7>, всего, в том числе:	15	посещение	0,032	2 144,84	67,56	X	110 201,8	X	X
5.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,024	1 139,14	26,77	X	43 635,9	X	X
5.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008	5 104,75	40,84	X	66 565,9	X	X
5.1.2.1. в том числе для детского населения	15.2.1	посещение	0,002	4 697,15	9,39	X	15 312,7	X	X
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,077	5 950,25	455,19	X	741 996,3	X	X
5.2.1. в том числе для	16.1	койко-день	0,003	7 609,00	23,59	X	38 448,3	X	X

детского населения									
5.3 оказываемая в условиях дневного стационара	16.2	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	X	X	X	10 358,02	X	16 884 208,4	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	X	X	X	1 015,13	X	1 654 718,5	X	X
II. Средства бюджета Тюменской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	19	X	X	X	17,24	X	28 099,0	X	0,0
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	X	X	X	X	26 609,47	X	43 706 558,5	65,5
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	21	вызов	0,3034	6 095,86	X	1 849,48	X	3 037 810,6	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	23	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего	24	посещения/ комплексные посещения	4,215397	1 090,57	X	4 597,16	X	7 550 948,3	X
2.1.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	24.1	комплексное посещение	0,26679	3 172,65	X	846,43	X	1 390 283,8	X

2.1.1.2. для проведения диспансеризации, всего	24.2	комплексное посещение	0,432393	3 877,54	X	1 676,62	X	2 753 883,2	X
2.1.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	24.2.1	комплексное посещение	0,05076	1 676,56	X	85,10	X	139 776,5	X
2.1.1.3 Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	24.3	комплексное посещение	0,14731	2 231,01	X	328,65	X	539 806,3	X
2.1.1.3.1. женщины	24.3.1	комплексное посещение	0,07546	3 535,38	X	266,79	X	438 206,8	X
2.1.1.3.2. мужчины	24.3.2	комплексное посещение	0,07185	860,91	X	61,85	X	101 593,4	X
2.1.1.4. посещения с иными целями	24.4	посещения	3,368905	518,11	X	1 745,47	X	2 866 975,0	X
2.1.2 в неотложной форме	25	посещение	0,54	1 190,84	X	643,05	X	1 056 227,4	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего	26	обращение	1,212291	2 642,05	X	3 202,93	X	5 260 874,8	X
2.1.4. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	27	исследования	0,325173	2 947,69	X	958,51	X	1 574 371,2	X
2.1.4.1. компьютерная томография	27.1	исследования	0,091203	4 451,48	X	405,99	X	666 844,6	X
2.1.4.2. магнитно-резонансная томография	27.2	исследования	0,023135	5 684,77	X	131,52	X	216 021,3	X
2.1.4.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	27.3	исследования	0,128528	840,67	X	108,05	X	177 473,8	X
2.1.4.4. эндоскопическое диагностическое исследование	27.4	исследования	0,041099	2 157,97	X	88,69	X	145 675,6	X
2.1.4.5. молекулярно-генетическое исследование	27.5	исследования	0,001362	12 946,22	X	17,63	X	28 960,7	X

с целью диагностики онкологических заболеваний									
2.1.4.6. патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	27.6	исследования	0,028458	3 192,77	X	90,86	X	149 239,6	X
2.1.4.7. ПЭТ-КТ	27.7	исследования	0,002066	41 306,81	X	85,34	X	140 154,0	X
2.1.4.8. ОФЭКТ/КТ	27.8	исследования	0,003622	5 883,48	X	21,31	X	35 000,8	X
2.1.4.9. школа сахарного диабета	27.9	комплексное посещение	0,005702	1 603,40	X	9,14	X	15 017,4	X
2.1.5 диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	28	комплексное посещение	0,261736	3 221,80	X	843,26	X	1 385 071,2	X
2.1.5.1 онкологических заболеваний	28.1	комплексное посещение	0,045050	4 548,75	X	204,92	X	336 584,8	X
2.1.5.2 сахарного диабета	28.2	комплексное посещение	0,059800	1 717,37	X	102,70	X	168 685,2	X
2.1.5.3 болезней системы кровообращения	28.3	комплексное посещение	0,125210	3 818,94	X	478,17	X	785 403,2	X
2.1.6 посещения с профилактическими целями центров здоровья	28.4	комплексное посещение	0,023317	1 403,68	X	32,73	X	53 759,5	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации <5>, в том	29	случай лечения	0,070528	35 211,56	X	2 483,40	X	4 079 047,8	X

числе:									
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	29.1	случай лечения	0,013080	89 914,65	X	1 176,08	X	1 931 726,3	X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	29.2	случай	0,00091	125 351,76	X	118,58	X	194 792,8	X
3.3 для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	29.3	случай лечения	0,000695	132 255,08	X	91,92	X	151 035,3	
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	30	случай госпитализации	0,180799	61 759,52	X	11 166,10	X	18 340 479,1	X
4.1 медицинская помощь по профилю «онкология»	30.1	случай госпитализации	0,010265	116 338,77	X	1 194,22	X	1 961 471,7	X
4.2 стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	30.2	случай госпитализации	0,002327	230 562,87	X	536,52	X	881 211,3	X
4.3 имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	30.3	случай госпитализации	0,000430	300 998,44	X	129,43	X	212 504,9	X

4.4 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	30.4	случай госпитализации	0,000189	362 161,94	X	68,45	X	112 270,2	X
4.5 оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование / эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	30.5	случай госпитализации	0,000472	235 728,39	X	111,26	X	182 689,5	X
4.5. высокотехнологичная медицинская помощь	31	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
5. Медицинская реабилитация <9>:	32	X	X	X	X	635,98	X	1 044 641,0	X
5.1 В амбулаторных условиях	32.1	комплексное посещение	0,004081	30 255,84	X	123,47	X	202 804,9	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	32.2	случай лечения	0,004445	32 347,58	X	143,78	X	236 169,7	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	32.3	случай госпитализации	0,005643	65 343,23	X	368,73	X	605 666,4	X
6. паллиативная медицинская помощь <6>	33	X	X	X	X	X	X	X	X
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе	33.1	посещений	X	X	X	X	X	X	X

условиях:									
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего, из них:	40	посещения/ комплексные посещения	3,52	1 224,48	X	4 316,29	X	7 089 606,2	X
2.1.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	40.1	комплексное посещение	0,266791	3 172,65	X	846,43	X	1 390 283,8	X
2.1.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе <8>:	40.2	комплексное посещение	0,432393	3 877,54	X	1 676,62	X	2 753 883,2	X
2.1.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	40.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 676,56	X	85,10	X	139 776,5	X
2.1.1.3 Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	40.3	комплексное посещение	0,147308	2 231,01	X	328,65	X	539 806,3	X
2.1.1.3.1. женщины	40.3.1	комплексное посещение	0,075463	3 535,38	X	266,79	X	438 206,8	X
2.1.1.3.2. мужчины	40.3.2	комплексное посещение	0,071845	860,91	X	61,85	X	101 593,4	X
2.1.1.4. посещения с иными целями	41.	посещения	2,678505	546,80	X	1 464,60	X	2 405 632,9	X
2.1.2 в неотложной форме	42	посещение	0,54	1 190,84	X	643,05	X	1 056 227,4	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего	43	обращение	1,143391	2 690,46	X	3 076,25	X	5 052 800,9	X
2.1.4. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	44.	исследования	0,290630	2 661,35	X	773,47	X	1 270 435,3	X
2.1.4.1. компьютерная томография	44.1	исследования	0,060619	4 163,44	X	252,38	X	414 545,4	X
2.1.4.2. магнитно-резонансная томография	44.2	исследования	0,023135	5 684,77	X	131,52	X	216 021,3	X

2.1.4.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	44.3	исследования	0,128528	840,67	X	108,05	X	177 473,8	X
2.1.4.4. эндоскопическое диагностическое исследование	44.4	исследования	0,037139	1 541,57	X	57,25	X	94 038,9	X
2.1.4.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	44.5	исследования	0,001362	12 946,24	X	17,63	X	28 960,7	X
2.1.4.6. патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	44.6	исследования	0,028458	3 192,77	X	90,86	X	149 239,6	X
2.1.4.7. ПЭТ-КТ	44.7	исследования	0,002066	41 306,80	X	85,34	X	140 154,0	X
2.1.4.8. ОФЭКТ/КТ	44.8	исследования	0,003622	5 883,48	X	21,31	X	35 000,8	X
2.1.4.9. школа сахарного диабета	44.9	комплексное посещение	0,005702	1 603,39	X	9,14	X	15 017,4	X
2.1.5 диспансерное наблюдение, в том числе по поводу <8>:	45	комплексное посещение	0,261736	3 221,80	X	843,26	X	1 385 071,2	X
2.1.5.1 онкологических заболеваний	45.1	комплексное посещение	0,045050	4 548,75	X	204,92	X	336 584,8	X
2.1.5.2 сахарного диабета	45.2	комплексное посещение	0,059800	1 717,37	X	102,70	X	168 685,2	X
2.1.5.3 болезней системы кровообращения	45.3	комплексное посещение	0,125210	3 818,94	X	478,17	X	785 403,2	X
2.1.6 посещения с профилактическими целями	45.4	комплексное посещение	0,023317	1 403,68	X	32,73	X	53 759,5	X

центров здоровья									
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	46	случай лечения	0,067347	35 699,20	X	2 404,23	X	3 949 009,8	X
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	46.1	случай лечения	0,013080	89 914,65	X	1 176,08	X	1 931 726,3	X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	46.2	случай	0,000644	125 351,76	X	80,73	X	132 622,2	X
3.3 для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	46.3	случай лечения	0,000695	132 255,05	X	91,92	X	151 035,3	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	47	случай госпитализации	0,174699	61 625,48	X	10 765,91	X	17 683 185,0	X
4.1 медицинская помощь по профилю «онкология»	47.1	случай госпитализации	0,010265	116 338,77	X	1 194,22	X	1 961 471,7	X
4.2 стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	47.2	случай госпитализации	0,002327	230 562,86	X	536,52	X	881 211,3	X

4.3 имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	47.3	случай госпитализации	0,000430	300 998,38	X	129,43	X	212 504,9	X
4.4 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	47.4	случай госпитализации	0,000189	362 161,83	X	68,45	X	112 270,2	X
4.5 оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование / эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	47.5	случай госпитализации	0,000472	235 728,43	X	111,26	X	182 689,5	X
4.5. высокотехнологичная медицинская помощь	47.6	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
5. Медицинская реабилитация <9>:	48	X	X	X	X	558,05	X	916 625,4	X
5.1 В амбулаторных условиях	48.1	комплексное посещение	0,003241	30 785,16	X	99,77	X	163 869,4	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	48.2	случай лечения	0,002705	33 105,91	X	89,55	X	147 089,6	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная,	48.3	случай госпитализации	0,005643	65 343,23	X	368,73	X	605 666,4	X

медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара									
6. Расходы на ведение дела СМО	49	X	X	X	X	194,12	X	318 837,7	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	50	X	X	X	X	1 148,30	X	1 886 099,6	2,8
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь <2>	51	вызов	0,0134	25 381,24	X	340,11	X	558 641,1	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	51.1	вызов	0,0001	9 158,99	X	0,92	X	2 033,3	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	53	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями <3>, всего, в том числе:	54	посещения / комплексные посещения	0,6904	406,83	X	280,87	X	461 342,1	X
2.1.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	54.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1.2. для проведения диспансеризации, всего	54.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	54.2.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1.3 Диспансеризация	54.3	комплексное	X	X	X	X	X	X	X

для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин		посещение							
2.1.1.3.1. женщины	54.3.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1.3.2. мужчины	54.3.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1.4. посещения с иными целями	54.4	посещения	0,6904	406,83	X	280,87	X	461 342,1	X
2.1.2 в неотложной форме	55.	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений <4>, всего	56	обращение	0,0689	1 245,51	X	85,82	X	140 954,9	X
2.1.4. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	57	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.1. компьютерная томография	57.1	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.2. магнитно-резонансная томография	57.2	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	57.3	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.4. эндоскопическое диагностическое исследование	57.4	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	57.5	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.6. патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала	57.6	исследования	X	X	X	X	X	X	X

с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии									
2.1.4.7. ПЭТ-КТ	57.7	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.8. ОФЭКТ/КТ	57.8	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.9. школа сахарного диабета	57.9	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.5 диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	58.	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.5.1 онкологических заболеваний	58.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.5.2 сахарного диабета	58.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.5.3 болезней системы кровообращения	58.3	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.6 посещения с профилактическими целями центров здоровья	58.4	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации <5>, в том числе:	59	случай лечения	0,00292	14 150,83	X	41,32	X	67 867,4	X
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	59.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.2 для медицинской помощи при	59.2	случай	X	X	X	X	X	X	X

экстракорпоральном оплодотворении									
3.3 для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	59.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	60	случай госпитализации	0,0061	65 604,76	X	400,19	X	657 294,1	X
4.1 медицинская помощь по профилю «онкология»	60.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.2 стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	60.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.3 имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	60.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.4 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	60.4	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.5 оперативные вмешательства на	60.5	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X

брахиоцефальных артериях (стентирование / эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)									
4.5. высокотехнологичная медицинская помощь	61	случай госпитализации	0,00065	322 524,31	X	209,64	X	344 456,0	X
5. Медицинская реабилитация <9>:	62	x	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	62.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	62.2	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
6. паллиативная медицинская помощь <6>	63	X	X	X	X	X	X	X	X
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <7>, всего, в том числе:	63.1	посещений	X	X	X	X	X	X	X
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому	63.1.1	посещений	X	X	X	X	X	X	X

патронажными бригадами									
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещений	X	X	X	X	X	X	X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	койко-день	X	X	X	X	X	X	X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
7. Расходы на ведение дела СМО	64	X	X	X	X	X	X	X	X
8. Иные расходы	65	X	X	X	X	0,00	X	0,0	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	66	X	X	X	X	344,43	X	565 731,0	0,8
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызов	X	X	X	0,00	X	0,0	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	69	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего, из них:	70	посещения / комплексные посещения	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1.1. для проведения	70.1	комплексное	X	X	X	X	X	X	X

профилактических медицинских осмотров		посещение							
2.1.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	70.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	70.2.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1.3 Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	70.3	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	
2.1.1.3.1. женщины	70.3.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	
2.1.1.3.2. мужчины	70.3.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	
2.1.1.4. посещения с иными целями	71	посещения	X	X	X	X	X	X	X
2.1.2 в неотложной форме	72	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего	73	обращение	X	X	X	40,86	X	67 119,0	X
2.1.4. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	74	исследования	0,034543	5 356,83	X	185,04	X	303 935,9	X
2.1.4.1. компьютерная томография	74.1	исследования	0,030584	5 022,38	X	153,61	X	252 299,2	X
2.1.4.2. магнитно-резонансная томография	74.2	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	74.3	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.4. эндоскопическое диагностическое	74.4	исследования	0,003960	7 939,22	X	31,44	X	51 636,7	X

исследование									
2.1.4.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	74.5	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.6. патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	74.6	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.7. ПЭТ-КТ	74.7	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.8. ОФЭКТ/КТ	74.8	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.9. школа сахарного диабета	74.9	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.5 диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	74.10	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.6 посещения с профилактическими целями центров здоровья	75	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации <5>, в том числе:	76	случай лечения	0,000261	145 258,46	X	37,85	X	62 170,6	X
3.1 для медицинской помощи по профилю	76.1	случай лечения	X	X	X	0,00	X	0,0	X

«онкология», в том числе:									
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	76.2	случай	0,000261	145 258,67	X	37,85	X	62 170,6	X
3.3 для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	76.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	77	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.1 медицинская помощь по профилю «онкология»	77.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.2 стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	77.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.3 имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	77.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.4 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и	77.4	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X

аритмогенных зон сердца										
4.5 оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование / эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	77.5	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X	X
4.5. высокотехнологичная медицинская помощь	77.6	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X	X
5. Медицинская реабилитация <9>:	78	X	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	78.1	комплексное посещение	0,00084	28 275,60	X	23,70	X	38 935,5	X	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	78.2	случай лечения	0,00174	31 179,59	X	54,23	X	89 080,1	X	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	78.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X	X
6. Расходы на ведение дела СМО	79		X	X	X	2,73	X	4 489,9	X	X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	80		X	X	14 143,66	26 609,47	23 055 036,7	43 706 558,5	100,0	

<1> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф). Нормативы объема оказания и нормативы финансовых затрат на единицу

объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления).

<2> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации.

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

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

<5> Нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи в дневном стационаре и объемов специализированной медицинской помощи в дневном стационаре. Указанные нормативы включают также случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

<6> Нормативы для паллиативной медицинской помощи, включают в себя медико-психологическое консультирование и психологические рекомендации по вопросам, связанным с терминальной стадией заболевания, характером и особенностями паллиативной медицинской помощи, оказываемой пациентам и их родственникам

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

<8> Нормативы объема медицинской помощи включают в себя в том числе объем диспансеризации (0,000480 комплексных посещений) и диспансерного наблюдения детей (0,000341 комплексных посещений), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме. Территориальный норматив финансовых затрат на 2026 г. на основе порядка, установленного Минздравом России с учетом возраста.

<9> Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности, а также объем медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года.

предоставляемая:									
2.1 в амбулаторных условиях:	06	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 с профилактической и иными целями <3>, в том числе:	07	посещение	0,1650	2 672,07	440,89	X	718 680,1	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,009238	582,02	5,38	X	8 764,6	X	X
2.1.2 в связи с заболеваниями - обращений <4>, в том числе:	08	обращение	0,0461	6 805,67	313,74	X	511 418,9	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	X	X	X	X	X	X	X
2.2 в условиях дневных стационаров <5>, в том числе:	09	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <5>, в том числе:	10	случай лечения	0,00106	60 678,96	64,32	X	104 853,2	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных	12	случай лечения	0,00106	60 678,96	64,32	X	104 853,2	X	X

стационаров <5>, в том числе:									
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,00740	214 920,23	1 590,41	X	2 592 367,9	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случай госпитализаций	0,0017	65 722,04	109,76	X	178 895,5	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь <6>:	14	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <7>, всего, в том числе:	15	посещение	0,032	2 291,60	72,19	X	117 742,6	X	X
5.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,024	1 224,04	28,76	X	46 887,9	X	X
5.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008	5 433,64	43,47	X	70 854,7	X	X
5.1.2.1. в том числе для детского населения	15.2.1	посещение	0,002	4 697,15	9,39	X	15 312,7	X	X
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,077	6 325,17	483,88	X	788 748,4	X	X
5.2.1. в том числе для детского населения	16.1	койко-день	0,003	7 609,00	23,59	X	38 448,3	X	X

5.3 оказываемая в условиях дневного стационара	16.2	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	X	X	X	10 246,63	X	16 702 629,5	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18	X	X	X	1 015,13	X	1 654 718,5	X	X
II. Средства бюджета Тюменской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	19	X	X	X	15,00	X	24 451,0	X	0,0
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	X	X	X	X	28 522,84	X	46 849 307,1	66,9
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	21	вызов	0,3034	6 478,52	X	1 965,57	X	3 228 507,8	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	23	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего	24	посещения/ комплексные посещения	4,3130	1 175,81	X	5 071,30	X	8 329 729,6	X
2.1.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	24.1	комплексное посещение	0,26679	3 406,28	X	908,76	X	1 492 662,6	X
2.1.1.2. для проведения	24.2	комплексное	0,432393	4 162,99	X	1 800,05	X	2 956 613,8	X

диспансеризации, всего		посещение							
2.1.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	24.2.1	комплексное посещение	0,05076	1 799,99	X	91,36	X	150 067,0	X
2.1.1.3 Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	24.3	комплексное посещение	0,13468	2 049,10	X	383,08	X	629 220,2	X
2.1.1.3.1. женщины	24.3.1	комплексное посещение	0,06899	3 247,15	X	310,99	X	510 798,7	X
2.1.1.3.2. мужчины	24.3.2	комплексное посещение	0,06569	790,74	X	72,10	X	118 421,0	X
2.1.1.4. посещения с иными целями	24.4	посещения	3,453905	573,10	X	1 979,39	X	3 251 233,0	X
2.1.2 в неотложной форме	25	посещение	0,54	1 278,47	X	690,37	X	1 133 951,8	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего	26	обращение	1,211401	2 833,78	X	3 432,84	X	5 638 507,7	X
2.1.4. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	27	исследования	0,325232	3 122,97	X	1 015,69	X	1 668 288,3	X
2.1.4.1. компьютерная томография	27.1	исследования	0,091203	4 655,25	X	424,58	X	697 370,2	X
2.1.4.2. магнитно-резонансная томография	27.2	исследования	0,023135	6 103,32	X	141,20	X	231 926,2	X
2.1.4.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	27.3	исследования	0,128528	902,61	X	116,01	X	190 550,0	X
2.1.4.4. эндоскопическое диагностическое исследование	27.4	исследования	0,041099	2 260,56	X	92,91	X	152 601,1	X
2.1.4.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики	27.5	исследования	0,001362	13 899,42	X	18,93	X	31 093,0	X

онкологических заболеваний									
2.1.4.6. патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	27.6	исследования	0,028458	3 427,85	X	97,55	X	160 228,0	X
2.1.4.7. ПЭТ-КТ	27.7	исследования	0,002125	43 219,77	X	91,84	X	150 837,0	X
2.1.4.8. ОФЭКТ/КТ	27.8	исследования	0,003622	6 316,61	X	22,88	X	37 577,5	X
2.1.4.9. школа сахарного диабета	27.9	комплексное посещение	0,005702	1 721,49	X	9,82	X	16 123,5	X
2.1.5 диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	28	комплексное посещение	0,261736	3 458,99	X	905,34	X	1 487 040,6	X
2.1.5.1 онкологических заболеваний	28.1	комплексное посещение	0,045050	4 883,68	X	220,01	X	361 367,9	X
2.1.5.2 сахарного диабета	28.2	комплексное посещение	0,059800	1 843,81	X	110,26	X	181 104,5	X
2.1.5.3 болезней системы кровообращения	28.3	комплексное посещение	0,125210	4 100,06	X	513,37	X	843 218,3	X
2.1.6 посещения с профилактическими целями центров здоровья	28.4	комплексное посещение	0,024483	1 506,98	X	36,90	X	60 601,7	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации <5>, в том числе:	29	случай лечения	0,070528	37 116,55	X	2 617,76	X	4 299 729,2	X

3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	29.1	случай лечения	0,013080	94 872,06	X	1 240,93	X	2 038 231,3	X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	29.2	случай	0,00091	128 959,42	X	120,90	X	198 609,7	X
3.3 для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	29.3	случай лечения	0,000695	138 206,22	X	96,05	X	157 831,5	
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	30	случай госпитализации	0,180322	66 011,52	X	11 903,28	X	19 551 423,5	X
4.1 медицинская помощь по профилю «онкология»	30.1	случай госпитализации	0,010265	124 142,12	X	1 274,32	X	2 093 036,1	X
4.2 стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	30.2	случай госпитализации	0,002327	244 622,32	X	569,24	X	934 946,5	X
4.3 имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	30.3	случай госпитализации	0,000430	317 755,10	X	136,63	X	224 335,1	X
4.4 эндоваскулярная деструкция дополнительных	30.4	случай госпитализации	0,000189	382 323,55	X	72,26	X	118 520,3	X

проводящих путей и аритмогенных зон сердца									
4.5 оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование / эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	30.5	случай госпитализации	0,000472	248 851,61	X	117,46	X	192 860,0	X
4.5. высокотехнологичная медицинская помощь	31	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
5. Медицинская реабилитация <9>:	32	X	X	X	X	673,51	X	1 106 278,2	X
5.1 В амбулаторных условиях	32.1	комплексное посещение	0,004081	32 055,80	X	130,82	X	214 870,0	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	32.2	случай лечения	0,004445	33 458,32	X	148,72	X	244 279,2	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	32.3	случай госпитализации	0,005643	69 816,49	X	393,97	X	647 129,0	X
6. паллиативная медицинская помощь <6>	33	X	X	X	X	X	X	X	X
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <7>, всего, в том числе:	33.1	посещений	X	X	X	X	X	X	X

6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	33.1.1	посещений	X	X	X	X	X	X	X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	33.1.2	посещений	X	X	X	X	X	X	X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	33.2	койко-день	X	X	X	X	X	X	X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	33.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
7. Расходы на ведение дела СМО	34	X	X	X	X	210,19	X	345 248,7	X
8. Иные расходы	35	X	X	X	X	0,00	X	0,0	X
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенций ФОМС)	36	X	X	X	X	26 843,36	X	44 090 731,9	63,0
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызов	0,29	5 593,36	X	1 622,07	X	2 664 290,8	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	39	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными	40	посещения/ комплексные	3,54	1 319,31	X	4 667,22	X	7 665 971,1	X

целями, всего, из них:		посещения							
2.1.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	40.1	комплексное посещение	0,266791	3 406,28	X	908,76	X	1 492 662,6	X
2.1.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе <8>:	40.2	комплексное посещение	0,432393	4 162,99	X	1 800,05	X	2 956 613,8	X
2.1.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	40.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 799,99	X	91,36	X	150 067,0	X
2.1.1.3 Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	40.3	комплексное посещение	0,159934	2 395,25	X	383,08	X	629 220,2	X
2.1.1.3.1. женщины	40.3.1	комплексное посещение	0,081931	3 795,70	X	310,99	X	510 798,7	X
2.1.1.3.2. мужчины	40.3.2	комплексное посещение	0,078003	924,29	X	72,10	X	118 421,0	X
2.1.1.4. посещения с иными целями	41.	посещения	2,678505	588,13	X	1 575,31	X	2 587 474,5	X
2.1.2 в неотложной форме	42	посещение	0,54	1 278,47	X	690,37	X	1 133 951,8	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего	43	обращение	1,142501	2 893,79	X	3 306,16	X	5 430 433,1	X
2.1.4. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	44.	исследования	0,290689	2 857,51	X	830,65	X	1 364 352,4	X
2.1.4.1. компьютерная томография	44.1	исследования	0,060619	4 470,02	X	270,97	X	445 071,0	X
2.1.4.2. магнитно-резонансная томография	44.2	исследования	0,023135	6 103,32	X	141,20	X	231 926,2	X
2.1.4.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	44.3	исследования	0,128528	902,61	X	116,01	X	190 550,0	X

2.1.4.4. эндоскопическое диагностическое исследование	44.4	исследования	0,037139	1 655,10	X	61,47	X	100 964,4	X
2.1.4.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	44.5	исследования	0,001362	13 899,44	X	18,93	X	31 093,0	X
2.1.4.6. патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	44.6	исследования	0,028458	3 427,85	X	97,55	X	160 228,0	X
2.1.4.7. ПЭТ-КТ	44.7	исследования	0,002125	43 219,77	X	91,84	X	150 837,0	X
2.1.4.8. ОФЭКТ/КТ	44.8	исследования	0,003622	6 316,60	X	22,88	X	37 577,5	X
2.1.4.9. школа сахарного диабета	44.9	комплексное посещение	0,005702	1 721,49	X	9,82	X	16 123,5	X
2.1.5 диспансерное наблюдение, в том числе по поводу <8>:	45	комплексное посещение	0,261736	3 458,99	X	905,34	X	1 487 040,6	X
2.1.5.1 онкологических заболеваний	45.1	комплексное посещение	0,045050	4 883,68	X	220,01	X	361 367,9	X
2.1.5.2 сахарного диабета	45.2	комплексное посещение	0,059800	1 843,81	X	110,26	X	181 104,5	X
2.1.5.3 болезней системы кровообращения	45.3	комплексное посещение	0,125210	4 100,06	X	513,37	X	843 218,3	X
2.1.6 посещения с профилактическими целями центров здоровья	45.4	комплексное посещение	0,022207	1 506,98	X	36,90	X	60 601,7	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная	46	случай лечения	0,067347	37 622,07	X	2 533,73	X	4 161 715,8	X

медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:									
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	46.1	случай лечения	0,013080	94 872,06	X	1 240,93	X	2 038 231,3	X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	46.2	случай	0,000644	128 959,42	X	83,05	X	136 439,1	X
3.3 для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	46.3	случай лечения	0,000695	138 206,25	X	96,05	X	157 831,5	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	47	случай госпитализации	0,176499	65 746,22	X	11 447,86	X	18 803 353,2	X
4.1 медицинская помощь по профилю «онкология»	47.1	случай госпитализации	0,010265	124 142,12	X	1 274,32	X	2 093 036,1	X
4.2 стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	47.2	случай госпитализации	0,002327	244 622,32	X	569,24	X	934 946,5	X
4.3 имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими	47.3	случай госпитализации	0,000430	317 755,11	X	136,63	X	224 335,1	X

организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)									
4.4 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	47.4	случай госпитализации	0,000189	382 323,50	X	72,26	X	118 520,3	X
4.5 оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование / эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	47.5	случай госпитализации	0,000472	248 851,59	X	117,46	X	192 860,0	X
4.5. высокотехнологичная медицинская помощь	47.6	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
5. Медицинская реабилитация <9>:	48	X	X	X	X	595,58	X	978 262,6	X
5.1 В амбулаторных условиях	48.1	комплексное посещение	0,003241	33 051,75	X	107,12	X	175 934,5	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	48.2	случай лечения	0,002705	34 931,14	X	94,49	X	155 199,1	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48.3	случай госпитализации	0,005643	69 816,48	X	393,97	X	647 129,0	X
6. Расходы на ведение дела	49	X	X	X	X	207,46	X	340 758,8	X

СМО									
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	50	X	X	X	X	1 335,05	X	2 192 844,2	3,1
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь <2>	51	вызов	0,0134	25 634,57	X	343,50	X	564 217,0	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	51.1	вызов	0,0001	9 158,99	X	0,92	X	2 033,3	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	53	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями <3>, всего, в том числе:	54	посещения / комплексные посещения	0,7754	521,16	X	404,08	X	663 758,5	X
2.1.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	54.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1.2. для проведения диспансеризации, всего	54.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	54.2.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1.3 Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	54.3	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1.3.1. женщины	54.3.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X

2.1.1.3.2. мужчины	54.3.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1.4. посещения с иными целями	54.4	посещения	0,7754	521,16	X	404,08	X	663 758,5	X
2.1.2 в неотложной форме	55.	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений <4>, всего	56	обращение	0,0689	1 245,52	X	85,82	X	140 955,6	X
2.1.4. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	57	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.1. компьютерная томография	57.1	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.2. магнитно-резонансная томография	57.2	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	57.3	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.4. эндоскопическое диагностическое исследование	57.4	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	57.5	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.6. патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой	57.6	исследования	X	X	X	X	X	X	X

лекарственной терапии									
2.1.4.7. ПЭТ-КТ	57.7	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.8. ОФЭКТ/КТ	57.8	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.9. школа сахарного диабета	57.9	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.5 диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	58.	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.5.1 онкологических заболеваний	58.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.5.2 сахарного диабета	58.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.5.3 болезней системы кровообращения	58.3	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.6 посещения с профилактическими целями центров здоровья	58.4	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации <5>, в том числе:	59	случай лечения	0,00292	15 813,75	X	46,18	X	75 842,8	X
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	59.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	59.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
3.3 для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	59.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X

4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	60	случай госпитализации	0,0062	73 455,45	X	455,42	X	748 070,3	X
4.1 медицинская помощь по профилю «онкология»	60.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.2 стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	60.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.3 имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	60.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.4 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	60.4	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.5 оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование / эндартерэктомия) медицинскими организациями (за	60.5	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X

исключением федеральных медицинских организаций)									
4.5. высокотехнологичная медицинская помощь	61	случай госпитализации	0,00065	322 524,31	X	209,64	X	344 456,0	X
5. Медицинская реабилитация <9>:	62	x	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	62.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	62.2	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
6. паллиативная медицинская помощь <6>	63	X	X	X	X	X	X	X	X
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <7>, всего, в том числе:	63.1	посещений	X	X	X	X	X	X	X
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещений	X	X	X	X	X	X	X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещений	X	X	X	X	X	X	X
6.2. оказываемая в	63.2	койко-день	X	X	X	X	X	X	X

стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)									
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
7. Расходы на ведение дела СМО	64	X	X	X	X	X	X	X	X
8. Иные расходы	65	X	X	X	X	0,00	X	0,0	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	66	X	X	X	X	344,43	X	565 731,0	0,8
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызов	X	X	X	0,00	X	0,0	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1 В амбулаторных условиях:	69	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего, из них:	70	посещения / комплексные посещения	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	70.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	70.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1.2.1. для проведения углубленной	70.2.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X

диспансеризации									
2.1.1.3 Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	70.3	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	
2.1.1.3.1. женщины	70.3.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	
2.1.1.3.2. мужчины	70.3.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	
2.1.1.4. посещения с иными целями	71	посещения	X	X	X	X	X	X	X
2.1.2 в неотложной форме	72	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего	73	обращение	X	X	X	40,86	X	67 119,0	X
2.1.4. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	74	исследования	0,034543	5 356,83	X	185,04	X	303 935,9	X
2.1.4.1. компьютерная томография	74.1	исследования	0,030584	5 022,38	X	153,61	X	252 299,2	X
2.1.4.2. магнитно-резонансная томография	74.2	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	74.3	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.4. эндоскопическое диагностическое исследование	74.4	исследования	0,003960	7 939,22	X	31,44	X	51 636,7	X
2.1.4.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	74.5	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.6. патологоанатомическое	74.6	исследования	X	X	X	X	X	X	X

исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии									
2.1.4.7. ПЭТ-КТ	74.7	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.8. ОФЭКТ/КТ	74.8	исследования	X	X	X	X	X	X	X
2.1.4.9. школа сахарного диабета	74.9	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.5 диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	74.10	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.6 посещения с профилактическими целями центров здоровья	75	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации <5>, в том числе:	76	случай лечения	0,000258	146 628,82	X	37,85	X	62 170,6	X
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	76.1	случай лечения	X	X	X	0,00	X	0,0	X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	76.2	случай	0,000258	146 629,03	X	37,85	X	62 170,6	X
3.3 для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	76.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X

4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	77	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.1 медицинская помощь по профилю «онкология»	77.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.2 стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	77.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.3 имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	77.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.4 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	77.4	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.5 оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование / эндартерэктомия) медицинскими организациями (за	77.5	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X

исключением федеральных медицинских организаций)									
4.5. высокотехнологичная медицинская помощь	77.6	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
5. Медицинская реабилитация <9>:	78	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1 В амбулаторных условиях	78.1	комплексное посещение	0,00084	28 275,60	X	23,70	X	38 935,5	X
5.2 В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	78.2	случай лечения	0,00174	31 179,59	X	54,23	X	89 080,1	X
5.3 Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	78.3	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
6. Расходы на ведение дела СМО	79		X	X	X	2,73	X	4 489,9	X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	80		X	X	14 192,24	28 522,84	23 134 224,4	46 849 307,1	99,9

<1> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф). Нормативы объема оказания и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления).

<2> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации.

<3> Нормативы включают в числе прочих посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования (включая посещения, связанные с проведением медико-психологического тестирования) в

целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ. Посещения с иными целями включают в себя в том числе посещения для проведения медико-психологического консультирования и получения психологических рекомендаций при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования

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

<5> Нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи в дневном стационаре и объемов специализированной медицинской помощи в дневном стационаре. Указанные нормативы включают также случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

<6> Нормативы для паллиативной медицинской помощи, включают в себя медико-психологическое консультирование и психологические рекомендации по вопросам, связанным с терминальной стадией заболевания, характером и особенностями паллиативной медицинской помощи, оказываемой пациентам и их родственникам

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

<8> Нормативы объема медицинской помощи включают в себя в том числе объем диспансеризации (0,000480 комплексных посещений) и диспансерного наблюдения детей (0,000341 комплексных посещений), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме. Территориальный норматив финансовых затрат на 2027 г. на основе порядка, установленного Минздравом России с учетом возраста.

<9> Нормативы объема включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности, а также объем медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года.

4. Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам финансового обеспечения на 2025 - 2027 годы (за исключением медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам иных субъектов, и расходов на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций)

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ строки	2025 год		плановый период			
				2026 год		2027 год	
		утвержденная стоимость территориальной программы		стоимость территориальной программы		стоимость территориальной программы	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего	01	64 104 296,9	39 138,74	66 761 595,2	40 753,13	69 983 531,5	42 715,09
I Средства бюджета Тюменской области * (сумма строк 02а+02б+02в)	02	23 788 926,5	14 593,890	23 055 036,7	14 143,66	23 134 224,4	14 192,24
1. Средства бюджета Тюменской области	02 а	22 758 831,5	13 961,95	22 802 920,7	13 989,00	22 885 756,4	14 039,82
2. Средства, передаваемые из бюджета Тюменской области в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинских организаций, имеющих задание на оказание медицинской помощи, не застрахованным в системе обязательного	02 б	224 017,0	137,43	224 017,0	137,43	224 017,0	137,43

медицинского страхования гражданам и не идентифицированным лицам							
3. Средства бюджета Тюменской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	02 в	806 078,0	494,51	28 099,0	17,24	24 451,0	15,00
II Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04+08+11)	03	40 315 370,4	24 544,85	43 706 558,5	26 609,47	46 849 307,1	28 522,84
1.Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ** (сумма строк 05 + 06+07)	04	38 801 074,4	23 622,91	41 820 458,9	25 461,17	44 656 462,9	27 187,79
1.1. субвенции из бюджета ФОМС **	05	38 235 343,4	23 278,48	41 254 727,9	25 116,74	44 090 731,9	26 843,36
1.2. межбюджетные трансферты бюджета Тюменской области на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС	06	556 383,0	338,74	556 383,0	338,74	556 383,0	338,74
1.3. прочие поступления	07	9 348,0	5,69	9 348,0	5,69	9 348,0	5,69

2. Межбюджетные трансферты бюджета Тюменской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них:	08	1 514 232,8	921,90	1 886 036,4	1 148,26	2 192 781,0	1 335,01
2.1 межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Тюменской области в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	1 514 232,8	921,90	1 886 036,4	1 148,26	2 192 781,0	1 335,01
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Тюменской области в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10	0,0	0,00	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	63,2	0,04	63,2	0,04	63,2	0,04

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

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

Справочно		2025 год		2026 год		2027 год	
		всего (тыс. Руб.)	на одно застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС Тюменской области своих функций за счет субвенций из бюджета Федерального фонда ОМС	1	267 426,7	162,81	267 032,9	162,58	270 659,1	164,78
2. Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС Тюменской области своих функций за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Тюменской области в бюджет территориального фонда ОМС	2	7 609,2	4,63	9 477,6	5,77	11 019,0	6,71
3. Расходы на программу "Сотрудничество"	3	212 366,0	X	212 366,0	X	212 366,0	X

4. На софинансирование расходов медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в соответствии с территориальными программами обязательного медицинского страхования	4	-	-	-			
--	---	---	---	---	--	--	--