



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.06.2026

№ 342-пп

г. Тверь

О внесении изменений в постановление Правительства Тверской области от 24.12.2025 № 745-пп

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2025 № 2188 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов» Правительство Тверской области постановляет:

1. Внести в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Тверской области медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденную постановлением Правительства Тверской области от 24.12.2025 № 745-пп «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Тверской области медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов» (далее – Территориальная программа), следующие изменения:

1) в паспорте Территориальной программы:

раздел «Правовые основания для разработки Территориальной программы» изложить в следующей редакции:

«

Правовые основания для разработки Территориальной программы	Федеральный закон от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»; Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»; постановление Правительства Российской Федерации от 29.12.2025 № 2188 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
---	---

	медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов»
--	--

»;

раздел «Объемы и источники финансирования» изложить в следующей редакции:

«

Объемы и источники финансирования Территориальной программы	<p>2026 год: средства областного бюджета Тверской области – 9 032 638,0 тыс. руб., средства обязательного медицинского страхования – 27 290 134,2 тыс. руб.;</p> <p>2027 год: средства областного бюджета Тверской области – 9 019 409,5 тыс. руб., средства обязательного медицинского страхования – 29 501 381,6 тыс. руб. (расчетные данные);</p> <p>2028 год: средства областного бюджета Тверской области – 9 065 040,8 тыс. руб., средства обязательного медицинского страхования – 31 679 585,2 тыс. руб. (расчетные данные)</p>
---	--

»;

2) пункт 1 раздела I Территориальной программы изложить в следующей редакции:

«1. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Тверской области медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов (далее также – Территориальная программа) устанавливает перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, базовую программу обязательного медицинского страхования, средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, порядок и условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи.

Территориальная программа сформирована в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон от 29.11.2010 № 326-ФЗ), Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ), постановлением

Правительства Российской Федерации от 29.12.2025 № 2188 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов» (далее – Федеральная программа), с учетом порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помощи, разработанных в том числе на основе клинических рекомендаций, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Тверской области, основанных на данных медицинской статистики, климатических и географических особенностей Тверской области, транспортной доступности медицинских организаций.

Правительство Тверской области при решении вопроса об индексации заработной платы медицинских работников медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Тверской области, обеспечивает в приоритетном порядке индексацию заработной платы медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь.

Индексация заработной платы медицинских работников осуществляется в установленном порядке.

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.

Медицинская помощь гражданам, не подлежащим обязательному медицинскому страхованию (военнослужащие и приравненные к ним в организации оказания медицинской помощи лица), оказывается и оплачивается за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.»;

3) в разделе II Территориальной программы:

абзац первый пункта 2 изложить в следующей редакции:

«2. В рамках Территориальной программы бесплатно предоставляются (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации):»;

в пункте 3 подраздела I:

абзацы второй – четвертый изложить в следующей редакции:

«В рамках организации оказания участникам специальной военной операции первичной медико-санитарной помощи Государственный фонд поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества» при согласии участника специальной военной операции представляет в ТФОМС Тверской области сведения о месте нахождения участника специальной военной операции (при наличии такой информации и отличии места нахождения участника специальной военной операции от места его регистрации), его контактные данные, информацию о возможных ограничениях в состоянии здоровья участника специальной военной

операции, затрудняющих самостоятельное обращение в медицинскую организацию, иную информацию о состоянии его здоровья.

ТФОМС Тверской области на основании пункта 15 части 2 статьи 44 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ определяет медицинскую организацию, выбранную участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, и направляет ей полученную от Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества» информацию в целях организации участнику специальной военной операции первичной медико-санитарной помощи во внеочередном порядке.

Медицинская организация, выбранная участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, определяет порядок организации оказания таким гражданам первичной медико-санитарной помощи и выделяет отдельного медицинского работника, координирующего предоставление участнику специальной военной операции первичной медико-санитарной помощи во внеочередном порядке. Также руководителем медицинской организации могут быть выделены фиксированное время и даты приема участников специальной военной операции в целях прохождения ими диспансеризации и диспансерного наблюдения с доведением этой информации до Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества», в том числе в целях организации доезда участника специальной военной операции до медицинской организации.»;

абзац шестой изложить в следующей редакции:

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

абзац тринадцатый изложить в следующей редакции:

«При наличии показаний специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь предоставляется участнику специальной военной операции во внеочередном порядке. При этом участник специальной военной операции имеет преимущественное право на пребывание в одноместной или двухместной палате (при наличии) при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.»;

абзац пятнадцатый изложить в следующей редакции:

«В случае если участник специальной военной операции признается медицинской организацией нуждающимся в оказании паллиативной медицинской помощи, такая помощь предоставляется ему во внеочередном порядке в соответствии с положениями, установленными настоящей Территориальной программой. При организации паллиативной медицинской помощи на дому за участником специальной военной операции закрепляется выездная паллиативная бригада, осуществляющая выезд к такому пациенту на дом с частотой, определяемой лечащим врачом с учетом медицинских показаний.»;

в абзаце шестнадцатом слово «утвержденному» заменить словом «утверждаемому»;

абзац семнадцатый изложить в следующей редакции:

«Участники специальной военной операции при наличии показаний получают санаторно-курортное лечение в рамках Территориальной программы в приоритетном порядке вне зависимости от наличия у них инвалидности. При наличии показаний к прохождению санаторно-курортного лечения в условиях федеральной санаторно-курортной организации решение о выдаче путевки на санаторно-курортное лечение принимается такой федеральной санаторно-курортной организацией во внеочередном порядке.»;

абзац восемнадцатый изложить в следующей редакции:

«Перечень санаторно-курортных организаций, в которые могут быть направлены участники специальной военной операции с учетом состояния их здоровья, устанавливается в соответствии с пунктом 12 Федеральной программы.»;

абзацы девятнадцатый, двадцатый изложить в следующей редакции:

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

Министерством здравоохранения Тверской области организуется предоставление медицинской помощи участникам специальной военной операции, супругу (супруге) участника специальной военной операции, а также супругу (супруге) участника специальной военной операции, пропавшего без вести, нуждающемуся (нуждающейся) в медико-психологической, психотерапевтической, психиатрической и (или) наркологической медицинской помощи, в том числе на базе профильной федеральной медицинской организации, включая предоставление этой профильной федеральной медицинской организацией консультаций профильным медицинским организациям Тверской области очно и с использованием телемедицинских технологий.»;

в подразделе II:

в наименовании слово «возможности» заменить словом «возможность»; пункт 4 изложить в следующей редакции:

«4. Инвалидам, нуждающимся в постороннем уходе и помощи, Министерством здравоохранения Тверской области обеспечивается доступная медицинская помощь, в том числе на дому. В целях обеспечения доступности медицинской помощи инвалидам, проживающим в отдаленных населенных пунктах и сельской местности, Тверская область вправе организовать доставку таких групп населения в медицинские организации и обратно по месту жительства с использованием транспортных средств (за исключением автомобилей скорой медицинской помощи) соответствующих медицинских организаций и организаций социального обслуживания, в том числе закупленных в рамках национальных проектов, включая национальный проект «Демография». Оплата такой доставки осуществляется за счет средств областного бюджета Тверской области.

Порядок обеспечения условий доступности предоставляемых инвалидам услуг в сфере охраны здоровья, оказания им медицинской помощи, включая особенности записи отдельных групп инвалидов с нарушением слуха и зрения на прием к врачу (фельдшеру) и медицинские вмешательства, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Инвалиды I группы в условиях круглосуточного стационара имеют право на получение ухода ближайшим родственником, законным представителем или иным лицом (привлекаемым ближайшим родственником или законным представителем). Правила осуществления ухода, включая порядок круглосуточного доступа ближайшего родственника, законного представителя или иного лица (привлекаемого ближайшим родственником или законным представителем) для осуществления ухода, устанавливаются медицинской организацией и доводятся до сведения граждан путем их размещения на сайте медицинской организации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, а также в иных доступных местах на территории медицинской организации.

Круглосуточный доступ ближайшего родственника, законного представителя или иного лица (привлекаемого ближайшим родственником или законным представителем) для осуществления ухода осуществляется на безвозмездной основе с учетом соблюдения санитарно-эпидемиологического режима (при наличии).

Министерство здравоохранения Тверской области, а также страховые медицинские организации, в которых застрахованы указанные лица, и ТФОМС Тверской области осуществляют контроль доступности оказания медицинской помощи инвалидам медицинскими организациями.»;

абзац первый пункта 5 подраздела III изложить в следующей редакции:

«5. 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.»;

в пункте 6 подраздела IV:

в абзаце втором слова «включает применение» заменить словами «включает в себя применение»;

абзац пятый изложить в следующей редакции:

«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 от 05.08.2022 № 530н «Об утверждении унифицированных форм медицинской документации, используемых в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, в условиях дневного стационара и порядков их ведения», в течение суток направляется в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, любым доступным способом, в том числе посредством единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения и (или) государственной информационной системы в сфере здравоохранения Тверской области, для организации ему диспансерного наблюдения и медицинской реабилитации при необходимости.»;

абзацы седьмой, восьмой изложить в следующей редакции:

«В целях оказания специализированной медицинской помощи в рамках Территориальной программы ОМС застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам (далее – застрахованные лица) комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Тверской области устанавливает планируемые объемы специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в разрезе профилей медицинской помощи, а также допустимые (возможные) отклонения в процентах (абсолютных величинах) от установленных значений их исполнения (но не более 10 процентов, за исключением чрезвычайных ситуаций и рисков возникновения чрезвычайных ситуаций), на которые комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Тверской области может быть принято решение об увеличении объемов специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

Министерство здравоохранения Тверской области при подготовке для представления в комиссию по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Тверской области предложений по объемам медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, участвующими в реализации территориальной программы

обязательного медицинского страхования, учитывает наличие коек краткосрочного пребывания в стационарных отделениях скорой медицинской помощи, в том числе создаваемых в рамках федерального проекта «Совершенствование экстренной медицинской помощи», и маршрутизацию пациентов.»;

в абзаце десятом слова «неиспользуемого коечного фонда средств» заменить словами «неиспользуемого коечного фонда»;

абзац одиннадцатый изложить в следующей редакции:

«Финансовое обеспечение содержания неиспользуемого коечного фонда не может осуществляться за счет средств обязательного медицинского страхования.»;

абзац седьмой пункта 7 подраздела V изложить в следующей редакции:

«Министерство здравоохранения Тверской области в целях принятия управленческих решений 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, включая бригады скорой медицинской помощи, оказывающие медицинскую помощь при санитарно-авиационной эвакуации граждан, осуществляемой воздушным судом.»;

абзац первый, второй пункта 8 подраздела VI изложить в следующей редакции:

«8. Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях и включает в себя комплексное применение природных лечебных ресурсов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов (включая лечебную физкультуру, бальнеологическое лечение (в составе комплексных услуг), физиотерапевтические методы лечения).

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

абзацы второй – четвертый пункта 9 подраздела VII изложить в следующей редакции:

«Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями и организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ, в том числе в целях предоставления такому пациенту

социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, организует оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками, включая медицинских работников фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов), 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, или близлежащую к месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь, в соответствии с маршрутизацией, принятой в Тверской области.»;

в пункте 11 подраздела IX:

абзац второй изложить в следующей редакции:

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

в абзаце третьем слова «в ходе выездов» заменить словами «в ходе таких выездов»;

абзац четвертый изложить в следующей редакции:

«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 и поселках городского типа, осуществляется лекарственное обеспечение таких пациентов, в том числе доставка лекарственных препаратов по месту жительства.»;

в пункте 12 подраздела X:

в абзаце первом слова «включает медицинскую помощь» заменить словами «включает в себя медицинскую помощь»;

в абзаце втором цифру «1» заменить словом «одного»;

в пункте 13 подраздела XI:

абзацы седьмой, восьмой изложить в следующей редакции:

«При оказании первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, включенными соответственно в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 18.12.2025 № 3867-р, в перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.12.2018 № 3053-р, 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 приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 09.07.2025 № 398н «Об утверждении перечня медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемых для использования на дому».

Порядок передачи медицинской организацией пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемых для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи, утвержден приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10.07.2019 № 505н «Об утверждении Порядка передачи от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма

человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи».»;

4) пункт 14 раздела III Территориальной программы изложить в следующей редакции:

«14. 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:

- 1) инфекционные и паразитарные болезни;
- 2) новообразования;
- 3) болезни эндокринной системы;
- 4) расстройства питания и нарушения обмена веществ;
- 5) болезни нервной системы;
- 6) болезни крови, кроветворных органов;
- 7) отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;
- 8) болезни глаза и его придаточного аппарата;
- 9) болезни уха и сосцевидного отростка;
- 10) болезни системы кровообращения;
- 11) болезни органов дыхания;
- 12) болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);
- 13) болезни мочеполовой системы;
- 14) болезни кожи и подкожной клетчатки;
- 15) болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;
- 16) травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;
- 17) врожденные аномалии (пороки развития);
- 18) деформации и хромосомные нарушения;
- 19) беременность, роды, послеродовой период и аборт;
- 20) отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;
- 21) психические расстройства и расстройства поведения;
- 22) симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

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

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

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

на профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая углубленную диспансеризацию и диспансеризацию взрослого населения 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 Территориальной программы – доноры, давшие письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации;

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

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

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

на расширенный неонатальный скрининг (недостаточность других уточненных витаминов группы В (дефицит биотинидазы (дефицит биотин-зависимой карбоксилазы; недостаточность синтетазы голокарбоксилаз (недостаточность биотина); другие виды гиперфенилаланиемии (дефицит синтеза биоптерина (тетрагидробиоптерина), дефицит реактивации биоптерина (тетрагидробиоптерина); нарушения обмена тирозина (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; длинноцепочечная ацетил-КоА-дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); очень длинноцепочечная ацетил-КоА-дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); недостаточность митохондриального трифункционального белка; недостаточность карнитинпальмитоилтрансферазы, тип I; недостаточность карнитинпальмитоилтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин/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 (Верднига-Гоффмана); другие наследственные спинальные мышечные атрофии; первичные иммунодефициты); X-сцепленная адренолейкодистрофия; дефицит декарбоксилазы ароматических L-аминокислот (AADCD) – новорожденные, родившиеся живыми;

на однократное определение уровня липопротеида (а) в крови у всех пациентов в возрастном интервале 18 – 40 лет и оценку липидного профиля (общий холестерин, холестерин липопротеидов высокой плотности, холестерин липопротеидов низкой плотности, холестерин липопротеидов очень низкой плотности, триглицериды) у пациентов в возрасте 18 – 39 лет – один раз в 6 лет, у пациентов с 40 лет и старше – один раз в 3 года.

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.

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

В случае проживания беременных женщин в отдаленных населенных пунктах и сельской местности, в которых отсутствует регулярное транспортное сообщение по маршрутам общественного транспорта с близлежащей медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь по профилю «Акушерство и гинекология» в амбулаторных условиях,

Тверская область организует доставку беременных женщин в медицинские организации и обратно к месту проживания с использованием транспортных средств (за исключением автомобилей скорой медицинской помощи), в том числе закупленных в рамках национальных проектов, включая национальный проект «Продолжительная и активная жизнь». Мониторинг исполнения указанного положения осуществляет Территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по Тверской области.

Дополнительно к объемам медицинской помощи, оказываемой гражданам в рамках Территориальной программы, осуществляется дополнительное финансовое обеспечение оказания медицинской помощи (при необходимости за пределами Российской Федерации) детям, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, включая обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, не включенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденных распоряжением Правительства Российской Федерации от 30.12.2005 № 2347-р.

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

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

Граждане с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями имеют право на назначение им врачом комиссией медицинских организаций, требования к которым устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации, не зарегистрированных в Российской Федерации лекарственных препаратов для медицинского применения в порядке, устанавливаемом Министерством

здравоохранения Российской Федерации (включая критерии назначения таких лекарственных препаратов, а также порядок их применения).»;

5) в разделе IV Территориальной программы:

пункты 15, 16 изложить в следующей редакции:

«15. Территориальная программа обязательного медицинского страхования (далее также – Территориальная программа ОМС) является составной частью Территориальной программы.

В рамках Территориальной 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:

1) первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь (профилактические медицинские осмотры, диспансеризация, углубленная диспансеризация, диспансеризация взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, осмотры в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия), консультирование медицинским психологом ветеранов боевых действий, супруга (супруги) участника специальной военной операции, а также супруга (супруги) участника специальной военной операции, пропавшего без вести, а также лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период, диспансерное наблюдение, дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом и проведение аудиологического скрининга по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в Территориальную программу обязательного медицинского страхования;

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

3) специализированная, 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;

4) 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;

5) 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 и(или) силами выездных медицинских бригад.

Средние нормативы объема и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2026 – 2028 годы, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования, установлены в таблице 3 раздела VI Территориальной программы.

Порядок формирования тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливается в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2010 № 326-ФЗ. Структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию 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), организацию питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, включая расходы на использование беспилотных авиационных систем (транспортных средств) для транспортировки биоматериалов, лекарственных препаратов и иных медицинских грузов, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, включая расходы на техническое обслуживание и ремонт основных средств, расходы на арендную плату, в том числе за пользование имуществом, финансовую аренду объектов (лизинг), а также выкуп предмета лизинга, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) стоимостью до 400 тыс. 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.

После завершения участия медицинской организации, подведомственной Министерству здравоохранения Тверской области или федеральному органу исполнительной власти, либо медицинской организации частной системы здравоохранения в реализации Территориальной программы ОМС на соответствующий год при условии исполнения всех обязательств по договору на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию и отсутствию у этих медицинских организаций просроченной кредиторской задолженности, кредиторской задолженности по оплате труда, начислениям на выплаты по оплате труда допускается использование этими медицинскими организациями средств обязательного медицинского страхования, полученных за оказанную медицинскую помощь, в размере и порядке, которые определяются их учредителями, с последующим уведомлением медицинскими организациями учредителей.

Указанные средства могут быть направлены на расходы, установленные частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ, а также на приобретение медицинского оборудования стоимостью свыше четырехсот тысяч рублей за единицу в соответствии со стандартами оснащения медицинских организаций (их структурных подразделений), предусмотренными положениями об организации оказания медицинской помощи по видам медицинской помощи, порядками оказания медицинской помощи, порядком организации медицинской реабилитации либо правилами проведения лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных видов диагностических исследований, утвержденными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, для оказания медицинской помощи в рамках программ обязательного медицинского страхования.

Указанные средства запрещается направлять на осуществление капитальных вложений в строительство, реконструкцию и капитальный ремонт, приобретение недвижимого имущества, транспортных средств, ценных бумаг, долей (вкладов) в уставный (складочный) капитал организаций, паев, уплату процентов и погашение основной суммы долга по кредитам (займам), а также на уплату иных платежей, предусмотренных договорами кредита (займа) (за исключением случаев образования кредитной задолженности в целях приобретения оборудования в соответствии со стандартами оснащения медицинских организаций (их структурных подразделений), предусмотренными положениями об организации оказания медицинской помощи по видам медицинской помощи, порядками оказания медицинской помощи, правилами проведения лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных видов диагностических исследований, утвержденными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, для оказания медицинской помощи в рамках программ обязательного медицинского страхования).

Расходы на разработку, внедрение, развитие, модернизацию и техническое обслуживание государственных информационных систем в сфере здравоохранения Тверской области и их подсистем не могут осуществляться за счет средств обязательного медицинского страхования.

При наличии исключительных или неисключительных прав на использование программного продукта (информационной системы) в медицинской организации и постановки программного продукта на учет медицинской организации расходы на разработку, внедрение, развитие, модернизацию и техническое обслуживание государственных информационных систем в сфере здравоохранения Тверской области и медицинских информационных систем медицинских организаций могут быть оплачены за счет средств обязательного медицинского страхования.

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

Тарифы на оплату медицинской помощи, 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, устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ тарифным соглашением, заключаемым между Министерством здравоохранения Тверской области, ТФОМС Тверской области, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ, профессиональными союзами медицинских работников или их объединениями (ассоциациями), представители которых включаются в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Тверской области.

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии с принятыми в Территориальной программе 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, врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым и медицинским

сестрам врачей общей практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

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

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

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

Руководители государственных медицинских организаций и Министерство здравоохранения Тверской области ежемесячно осуществляют оценку исполнения медицинским работником трудовой функции, установленной в трудовом договоре, и по результатам такой оценки принимают соответствующие меры по повышению показателей трудовой функции медицинского работника.

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

16. Профилактические медицинские осмотры и диспансеризация граждан.

В рамках проведения профилактических мероприятий Министерство здравоохранения Тверской области обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе в вечерние часы в будние дни и в субботу, а также предоставляет гражданам возможность записи на медицинские исследования, осуществляемой в том числе очно, по телефону и дистанционно. График проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации (включая углубленную диспансеризацию и диспансеризацию взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья) размещается медицинской организацией в открытом доступе на стенде

при входе в медицинскую организацию, а также на официальном сайте медицинской организации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

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.

В целях выявления ранних признаков дислипидемии и формирования атеросклероза одновременно с прохождением профилактического медицинского осмотра или диспансеризации организуются однократное определение уровня липопротеида (а) в крови у всех пациентов в возрасте 18 – 40 лет и оценка липидного профиля (общий холестерин, холестерин липопротеидов высокой плотности, холестерин липопротеидов низкой плотности, холестерин липопротеидов очень низкой плотности, триглицериды) у пациентов в возрасте 18 – 39 лет – один раз в 6 лет, у пациентов с 40 лет и старше – один раз в 3 года.

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), включая случаи заболеваний, когда отсутствует подтверждение перенесенной новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом ПЦР-диагностики, в течение года после заболевания вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню, который приведен в приложении 1 к Территориальной программе (далее – углубленная диспансеризация).

Порядок направления граждан нахождение 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 нахождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в ТФОМС Тверской области. ТФОМС Тверской области доводит указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

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

Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в том числе с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» или регионального портала государственных услуг (функций) в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Медицинские организации организуют прохождение в течение одного дня углубленной диспансеризации гражданином исходя из выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с пунктом 1 приложения 1 к Территориальной программе.

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

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

Для женщин и мужчин репродуктивного возраста поэтапно в зависимости от возрастных групп, в том числе одновременно с прохождением профилактического осмотра или диспансеризации, организуется проведение диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья (далее – диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин), включающей исследования и иные медицинские вмешательства по перечню согласно приложению 2 к Территориальной программе. При невозможности проведения всех исследований в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, для проведения указанных исследований медицинским работником такой медицинской организации осуществляются забор материала для исследования и его направление в установленном порядке в иную медицинскую организацию, в том числе федеральную медицинскую организацию. В случае отсутствия в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, врача акушера-гинеколога, врача-уролога (врача-хирурга, прошедшего подготовку по вопросам репродуктивного здоровья) такая 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).

Министерство здравоохранения Тверской области размещает на сайте в информационно-телекоммуникационной сети Интернет информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию и диспансеризацию взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, а также порядок их работы.

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 ТФОМС Тверской области. Страховые медицинские организации также осуществляют мониторинг посещения гражданами указанных осмотров с передачей его результатов в ТФОМС Тверской области.

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

Оплата диспансеризации маломобильных граждан, проводимой в стационарных условиях, осуществляется при условии обязательного выполнения 100 процентов объема первого этапа диспансеризации определенных групп взрослого населения, предусмотренной порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации

определенных групп взрослого населения, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, для соответствующего пола и возраста, а также второго этапа (при наличии показаний) по тарифам на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, устанавливаемым в соответствии с приложением № 4 к Федеральной программе, в пределах объемов медицинской помощи, установленных в Территориальной программе ОМС.

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

ТФОМС Тверской области ведет учет случаев проведения диспансеризации в стационарных условиях и их результатов.

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

В случае если при прохождении гражданином профилактического осмотра или первого этапа диспансеризации не выявлены какие-либо заболевания или факторы риска их развития, требующие дальнейшего обследования, информация о результатах прохождения диспансеризации:

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

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

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

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

ТФОМС Тверской области осуществляет мониторинг хода информирования страховыми медицинскими организациями застрахованных лиц, проживающих в месте выезда, а также осуществляет сбор данных о количестве лиц, прошедших профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, углубленную диспансеризацию и диспансеризацию взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, и о результатах проведенных мероприятий и передают агрегированные сведения Федеральному фонду обязательного медицинского страхования в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

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

При формировании планов-графиков проведения профилактических осмотров и диспансеризации, привлечении прикрепленных к медицинским организациям граждан и прохождению профилактических осмотров и диспансеризации учитываются случаи прохождения гражданами медицинских осмотров, включая диспансеризацию, проведенных не в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе за счет средств работодателей, личных средств граждан и иных источников, установленных законодательством Российской Федерации. В этих целях Министерство здравоохранения Тверской области организует:

взаимодействие с работодателями и иными заинтересованными органами и организациями, в том числе путем запроса соответствующих данных или заключения соглашений об обмене информацией;

обмен данными о прохождении гражданами медицинских осмотров, включая диспансеризацию, между государственными медицинскими организациями Тверской области и медицинскими организациями частной формы собственности.

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

В случае выявления у гражданина в течение одного года после прохождения диспансеризации заболевания, которое могло быть выявлено на диспансеризации, страховая медицинская организация проводит по 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.»;

дополнить пунктом 16.1 следующего содержания:

«16.1. Посещения центров здоровья (центров медицины здорового долголетия).

В целях охраны здоровья граждан и внедрения здоровьесберегающих технологий в медицинских организациях осуществляется деятельность центров здоровья (центров медицины здорового долголетия).

Одновременно с проведением обследования граждан с целью оценки функциональных и адаптативных резервов здоровья, выявления факторов риска развития неинфекционных заболеваний, включая риск пагубного потребления алкоголя, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, при наличии соответствующей инфраструктуры в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) Министерство здравоохранения Тверской области вправе организовать обследование граждан в целях выявления изменений в организме человека, которые могут привести к преждевременной активации механизмов старения и формированию факторов риска развития заболеваний и самих заболеваний (далее – предриски).

Гражданин может обратиться в центр здоровья (центр медицины здорового долголетия) самостоятельно.

В этом случае в штатном расписании центров здоровья (центров медицины здорового долголетия) может быть предусмотрена должность врача по медицине здорового долголетия, включенная в номенклатуру должностей медицинских работников и фармацевтических работников, утвержденную приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 02.05.2023 № 205н «Об утверждении номенклатуры должностей медицинских работников и фармацевтических работников».

В случае если в центре здоровья (центре медицины здорового долголетия) обследование граждан проводится врачом по медицинской профилактике, то такой врач должен пройти обучение по вопросам медицины здорового долголетия в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Обследование граждан в центре здоровья (центре медицины здорового долголетия) осуществляется в 2 этапа.

На первом этапе все обратившиеся в центры здоровья (центры медицины здорового долголетия) граждане в возрасте 18 лет и старше (без

ограничений по возрасту) проходят анкетирование и исследования, направленные на определение биологического возраста, в том числе с применением калькуляторов биологического возраста, включая использование в этих целях зарегистрированных медицинских изделий и программных продуктов.

Анкетирование граждан должно быть проведено до начала исследований, в том числе с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» или региональных порталов государственных и муниципальных услуг (функций).

По результатам анкетирования и оценки биологического возраста врач по медицинской профилактике или врач по медицине здорового долголетия принимает решение о проведении дополнительных исследований (второй этап), предусмотренных примерными программами исследований, проводимых в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия), приведенных в приложении 11 к Территориальной программе, и направленных на выявление изменений в организме человека, которые могут привести к преждевременной активации механизмов старения и формированию факторов риска развития заболеваний, направленных на:

выявление признаков преждевременной активации механизмов старения и предрисков;

выявление факторов риска развития заболеваний.

Второй этап проводится с учетом выявленных по результатам анкетирования и оценки биологического возраста отклонений в деятельности отдельных систем организма.

Если у гражданина ранее уже выявлены факторы риска развития того или иного заболевания или он состоит под диспансерным наблюдением по конкретному заболеванию или состоянию, такому гражданину исследования проводятся только в части механизмов преждевременного старения и предрисков, приводящих к формированию факторов риска, возникновению заболеваний и состояний, по которым гражданин под диспансерным наблюдением не состоит.

Исследование микробиоты кишечника проводится только в случае наличия у гражданина:

длительностью более месяца диспепсических или кишечных расстройств, причина которых ранее установлена не была;

в анамнезе перенесенных в течение последних 6 месяцев не менее 2 эпизодов бактериальных и паразитарных инфекционных заболеваний, сопровождавшихся приемом антибактериальных и (или) противопаразитарных препаратов более 2 недель, подтвержденных медицинскими документами гражданина;

непереносимости отдельных продуктов питания, не подтвержденных исследованиями на выявление аллергена;

железодефицитной анемии неясного генеза;

учащения простудных заболеваний (более 5 раз в год);
увеличения массы тела, не поддающегося коррекции изменением режима питания и образа жизни.

Анкетирование и исследования не проводятся лицам, получающим паллиативную медицинскую помощь, инвалидам I группы, лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения или тяжелыми когнитивными нарушениями, не позволяющими провести анкетирование и необходимые исследования.

Если в течение предыдущих 6 месяцев обратившийся гражданин уже проходил исследования, указанные в приложении 11 к Территориальной программе, такие исследования учитываются врачом по медицинской профилактике (врачом по медицине здорового долголетия) и повторно не проводятся при наличии подтверждающих результаты исследований медицинских документов, в том числе размещенных в информационных медицинских системах, доступных врачам центров здоровья (центров медицины здорового долголетия).

Врач по медицинской профилактике или врач по медицине здорового долголетия по результатам анкетирования и проведенных исследований проводит консультирование обратившегося гражданина.

В случае отсутствия необходимости проведения второго этапа исследования консультирование гражданина проводится в день его обращения.

При заборе на втором этапе материала для проведения исследований консультирование гражданина проводится в срок, не превышающий 10 рабочих дней после проведения первого этапа. Для граждан, проживающих в сельской местности или отдаленных от центра здоровья (центра медицины здорового долголетия) населенных пунктах, консультирование может быть проведено с использованием телекоммуникационных технологий с внесением соответствующей информации в медицинскую документацию гражданина.

В ходе консультирования врач по медицинской профилактике или врач по медицине здорового долголетия дает обратившемуся гражданину рекомендации, направленные на:

ликвидацию или коррекцию признаков преждевременной активации механизмов старения, коррекцию предрисков и факторов риска развития заболеваний (в случае проведения соответствующих исследований в рамках второго этапа);

коррекцию питания (переход на здоровое питание);

формирование оптимального режима двигательной активности;

улучшение когнитивных функций и психологического состояния, включая рекомендации, направленные на вовлечение граждан в творчество, формирование привычки регулярного посещения учреждений культуры и искусства, выставочных и иных культурных мероприятий, в соответствии с рекомендациями, утвержденными Министерством культуры Российской Федерации.

В случае выявления по результатам исследований факторов риска развития заболеваний граждан направляется для дальнейшего диспансерного наблюдения к врачу по медицинской профилактике.

При выявлении в ходе исследований признаков наличия у обратившегося гражданина тех или иных заболеваний врач по медицинской профилактике или врач по медицине здорового долголетия направляет такого гражданина к соответствующему врачу для дальнейшего обследования, лечения и диспансерного наблюдения.

По результатам исследований и консультирования гражданину оформляется и выдается (в том числе в электронном виде) паспорт здоровья по форме и в порядке, которые утверждаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В случае выявления в ходе исследований у гражданина признаков преждевременной активации механизмов старения и (или) предрисков врач по медицинской профилактике или врач по медицине здорового долголетия осуществляет учет и динамическое наблюдение за гражданином, включая оценку биологического возраста и проведение повторных исследований, по результатам которых в ходе второго этапа были выявлены отклонения от нормы:

через 3 месяца после выявления признаков преждевременной активации механизмов старения и (или) предрисков;

далее с установленной врачом периодичностью до стабилизации состояния организма, улучшения когнитивных функций и психоэмоционального состояния, но не чаще 2 раз в год.

В целях коррекции или ликвидации признаков преждевременной активации механизмов старения и предрисков, улучшения когнитивных функций и психоэмоционального состояния Министерство здравоохранения Тверской области вправе организовать на базе центров здоровья (центров медицинской профилактики) кабинеты (подразделения) двигательной активности, нейрокогнитивной и психологической разгрузки, кабинеты для проведения медицинских вмешательств, необходимых для коррекции или ликвидации признаков преждевременной активации механизмов старения и предрисков, включая методы физиотерапии, а также школы по медицине здорового долголетия.

В целях оплаты проведенных исследований в тарифных соглашениях устанавливаются дифференцированные тарифы с учетом этапности обследования и объема проводимых исследований, включенных в соответствующие примерные программы исследований, указанные в приложении 11 к Территориальной программе (при наличии инфраструктуры для проведения таких исследований). Контроль за установлением комиссиями по разработке территориальных программ обязательного медицинского страхования таких тарифов осуществляет Федеральный фонд обязательного медицинского страхования.

Порядок организации деятельности центра здоровья (центра медицины здорового долголетия), включая стандарт оснащения, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации. Методические рекомендации по порядку проведения в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) анкетирования, оценки биологического возраста и исследований обратившихся граждан, интерпретации их результатов и порядку действий в случае выявления изменений утверждаются Заместителем Председателя Правительства Российской Федерации, в обязанности которого входит координация работы федеральных органов исполнительной власти по вопросам государственной политики в области здравоохранения, или по его поручению Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Для определения биологического возраста, выявления признаков преждевременной активации механизмов старения, выявления предрисков и динамического наблюдения за ними Министерство здравоохранения Тверской области за счет средств областного бюджета Тверской области вправе закупать медицинские изделия и программное обеспечение, не включенные в стандарт оснащения центра здоровья, утвержденный Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Страховые медицинские организации осуществляют информирование застрахованных граждан о возможности прохождения обследования в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) с указанием адреса ближайшего к месту жительства застрахованного гражданина центра, ведут учет числа обратившихся граждан и контроль за полнотой проведения исследований.

Министерство здравоохранения Тверской области:

размещает на сайте в информационно-телекоммуникационной сети Интернет информацию о возможности прохождения обследования в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) с указанием адресов данных центров;

доводит сведения о деятельности центров здоровья (центров медицины здорового долголетия) до жителей Тверской области всеми доступными способами, включая размещение соответствующей информации в спортивных объектах, общественных местах, объектах розничной торговли, а также задействуя возможности регионального движения «За медицину здорового долголетия»;

организует доставку в центры здоровья (центры медицины здорового долголетия) граждан, проживающих в сельской местности и отдаленных от центров здоровья (центров медицины здорового долголетия) населенных пунктах;

организует выездные формы работы центров здоровья (центров медицины здорового долголетия) с применением оснащения данных центров и забором материала для исследований;

организует обучение врачей по вопросам медицины здорового долголетия и проведения обследования граждан в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) в соответствии с законодательством Российской Федерации.»;

в пункте 17:

абзац пятый изложить в следующей редакции:

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

в абзаце одиннадцатом слово «также» исключить;

абзац двенадцатый изложить в следующей редакции:

«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 такая организация направляет сведения о результатах прохождения работающим гражданином диспансерного наблюдения в медицинскую организацию, к которой прикреплен работающий гражданин, с использованием Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (государственной информационной системы в сфере здравоохранения Тверской области) в течение 3 рабочих дней после получения указанных результатов.»;

в абзаце тринадцатом слово «данного» заменить словом «этого»;

абзац девятнадцатый изложить в следующей редакции:

«Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования на дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом установлены с учетом расходов, связанных с оплатой дистанционного наблюдения за одним пациентом в течение всего календарного года с учетом частоты и кратности проведения дистанционного наблюдения.»;

в пункте 18:

в абзаце первом слово «оказания» заменить словом «оказание»;

абзацы пятый – седьмой изложить в следующей редакции:

«При оказании медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в рамках Территориальной программы выбор консультирующей медицинской организации и врача-консультанта осуществляется в соответствии со статьей 21 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ при соблюдении особенностей, установленных частью 2 статьи 36.2

указанного закона.

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

Медицинские работники медицинских организаций организуют проведение консультаций с использованием телемедицинских и (или) дистанционных технологий с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах таких консультации в медицинскую документацию пациента, в том числе в форме электронного документа.»;

абзацы девятый, десятый изложить в следующей редакции:

«В тарифном соглашении устанавливается отдельный тариф на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий, в том числе при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, при консультации пациента или его законного представителя медицинским работником с применением телемедицинских технологий при соблюдении особенностей, установленных частью 2 статьи 36.2 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ, а также порядок проведения расчетов между медицинскими организациями за оказанную медицинскую помощь с применением телемедицинских технологий.

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

пункт 19 изложить в следующей редакции:

«19. Способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию.

При реализации Территориальной программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Российской Федерации:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее – молекулярно-генетические исследования и патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала),

позитронной эмиссионной томографии и (или) позитронной эмиссионной томографии, совмещенной с компьютерной томографией, однофотонной эмиссионной компьютерной томографии и (или) однофотонной эмиссионной компьютерной томографии, совмещенной с компьютерной томографией включая все виды сцинтиграфических исследований (далее – ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ), неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери), определения РНК-вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции, лабораторной диагностики для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С), на ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, а также на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, посещений с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая динамическое наблюдение за выявленными предрисками и факторами риска развития заболеваний, дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом, медицинской помощи с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, в том числе при проведении консилиумов врачей и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями, и финансовое обеспечение фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), перечень которых устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;

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

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

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

медицинской помощи, оказанной медицинской организацией (в том числе по направлениям, выданным иной медицинской организацией), источником финансового обеспечения которой являются средства подушевого

норматива финансирования на прикрепившихся лиц, получаемые иной медицинской организацией;

отдельных диагностических (лабораторных) исследований компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивного пренатального тестирования (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери), определение РНК-вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции, лабораторной диагностики для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С);

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

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

посещений с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая динамическое наблюдение за выявленными предрисками и факторами риска развития заболеваний;

медицинских услуг (медицинских вмешательств), входящих в комплексное посещение по профилактическим осмотрам, диспансеризации, диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья, диспансерному наблюдению, в случае, когда часть медицинских услуг (медицинских вмешательств) проведена и оплачена в рамках иных случаев оказания медицинской помощи (включая иные виды медицинских осмотров, случаи госпитализации в стационарных условиях и случаи лечения в условиях дневного стационара);

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

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

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

медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение);

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

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

за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случаях прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 8 к Федеральной программе, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

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

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения

при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, предусмотренных приложением № 8 к Федеральной программе, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

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 за пределами Тверской области лицам, застрахованным в Тверской области, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц).

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения, посещений центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ, осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).

В рамках подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц при финансовом обеспечении первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи могут выделяться подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилям «Акушерство и гинекология» и (или) «Стоматология» для оплаты первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи по соответствующим профилям.

При этом оплата иной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери), определение РНК-вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом

полимеразной цепной реакции, лабораторной диагностики для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С), на ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, а также на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, посещений с профилактическими целями центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), включая динамическое наблюдение за выявленными предрисками и факторами риска развития заболеваний, дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом, медицинской помощи с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, в том числе при проведении консилиумов врачей, и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц), осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, рассчитанному с учетом выделения объемов финансового обеспечения оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях по профилям «Акушерство и гинекология» и (или) «Стоматология» в отдельные подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц. В подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилям «Акушерство и гинекология» и (или) «Стоматология» включаются расходы на медицинскую помощь по соответствующим профилям, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи.

При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию, может применяться способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к такой медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, в том числе показателей объема медицинской помощи. При этом из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и

патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери), определение РНК-вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции, лабораторной диагностики для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С), на ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, а также на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, в том числе центрами здоровья (центрами медицины здорового долголетия), дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и сахарным диабетом и расходы на финансовое обеспечение фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов) и на медицинскую помощь с применением и телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой, в том числе при проведении консилиумов врачей, и при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами, относящимися к категории маломобильных граждан, имеющих физические ограничения, или их законными представителями, а также с пациентами, являющимися жителями отдаленных и малонаселенных районов.

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

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 и (или) дистанционных технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями, за исключением расходов на оплату телемедицинских консультаций маломобильных граждан, имеющих физические ограничения, а также жителям отдаленных и малонаселенных районов, проведенных медицинскими организациями, не имеющими прикрепленного населения, проведение медицинским психологом консультирования ветеранов боевых действий, супруга (супруги участника специальной военной операции, а также супруга (супруги) участника специальной военной операции, пропавшего без вести, лиц, состоящих на

диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования. Возможно также установление отдельных тарифов на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в целях проведения взаиморасчетов между медицинскими организациями, в том числе для оплаты медицинских услуг референс-центров.

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

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 телемедицинских и (или) дистанционных технологий, результаты лечения должны быть подтверждены лабораторными исследованиями. Очное пребывание пациента в условиях дневного стационара при этом должно быть не менее 2 дней, включая день госпитализации и день выписки.

Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ, ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери), между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии указания на соответствующие работы (услуги) в имеющейся у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность.

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических

исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ, ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, неинвазивного пренатального тестирования (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери), осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Территориальной программой.

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.

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).

Медицинскими организациями Тверской области обеспечиваются забор и направление материала для проведения неинвазивного пренатального тестирования (определения внеклеточной ДНК плода по крови матери) и предимплантационного генетического тестирования эмбриона на моногенные заболевания и структурные хромосомные перестройки (ПГТ-М, ПГТ-СП) в медицинские организации, подведомственные федеральным органам исполнительной власти и Министерству здравоохранения Тверской области, имеющие лицензию на предоставление работ (услуг) по лабораторной генетике, в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Страховые медицинские организации проводят экспертизу качества всех случаев экстракорпорального оплодотворения, осуществленных в рамках Территориальной программы ОМС, включая оценку его эффективности (факт наступления беременности). Результаты экспертизы направляются страховыми медицинскими организациями в ТФОМС Тверской области и рассматриваются на заседаниях комиссий по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Тверской области при решении вопросов о распределении медицинскими организациями объемов медицинской помощи по экстракорпоральному оплодотворению.

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.

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

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

С целью организации проведения противоопухолевой лекарственной терапии в рамках Территориальной программы ОМС Министерству здравоохранения Тверской области при осуществлении подведомственными медицинскими организациями закупок одних и тех же лекарственных препаратов рекомендуется при возможности организовать проведение совместных закупок либо совместных конкурсов или аукционов на основании заключенных в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» соглашений о проведении совместного конкурса или аукциона.»;

б) в разделе V Территориальной программы:

в пункте 21:

абзац второй изложить в следующей редакции:

«1) первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь (профилактические медицинские осмотры, диспансеризация, углубленная диспансеризация, диспансеризация взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья, посещения центров здоровья (центров медицины здорового долголетия), 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 (ветеранов боевых действий, супруги (супруга) участника специальной военной операции, а также супруги (супруга) участника специальной военной операции, пропавшего без вести, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период), диспансерное наблюдение, дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с артериальной гипертензией и пациентов с сахарным диабетом, определение РНК-вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом полимеразной цепной реакции, лабораторной диагностики

для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа вируса гепатита С), проведение аудиологического скрининга по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в Территориальную программу ОМС (за исключением случаев, когда Территориальной программой установлен иной источник финансирования, – за счет средств областного бюджета Тверской области), однократное определение уровня липопротеида (а) в крови у пациентов в возрасте 18 – 40 лет и оценка липидного профиля у пациентов в возрасте 18 – 39 лет – один раз в 6 лет, у пациентов 40 лет и старше – один раз в 3 года);»;

в абзаце седьмом слово «брекет-систем» заменить словами «несъемных ортодонтических систем, аппаратов»;

в пункте 22:

подпункт 3 изложить в следующей редакции:

«3) первичной медико-санитарной, первичной специализированной медико-санитарной 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 медицинское освидетельствование на состояние опьянения и профилактические медицинские осмотры и обследования лиц, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, в образовательных организациях высшего образования, в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также консультаций врачами-психиатрами, наркологами при проведении профилактического медицинского осмотра, консультаций пациентов врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами при заболеваниях, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами);»;

подпункты 5, 6 изложить в следующей редакции:

«5) 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;

б) высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Тверской области, в соответствии с разделом II приложения № 1 к Федеральной программе);»;

подпункт 10 изложить в следующей редакции:

«10) расходов медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Тверской области, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Территориальной программе ОМС;»;

в абзаце четырнадцатом слово «гражданину» заменить словом «гражданин», слово «застрахованному» заменить словом «застрахован»;

подпункт 6 пункта 23 после слов «а также обеспечение» дополнить словами «при посещениях на дому»;

абзац первый пункта 24 изложить в следующей редакции:

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

пункт 25 изложить в следующей редакции:

«25. За счет средств областного бюджета Тверской области осуществляются:

1) расходы на обеспечение полноценным питанием детей в возрасте до трех лет, беременных женщин и кормящих матерей;

2) оказание государственной услуги (работы) по обеспечению специальными молочными продуктами детского питания;

3) оказание медицинской помощи, медицинских и иных услуг:

в государственном бюджетном учреждении здравоохранения Тверской области «Областной Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями»;

в государственном бюджетном учреждении здравоохранения Тверской области «Областной клинический врачебно-физкультурный диспансер»;

в областных отделениях и центрах профессиональной патологии;

в санаториях, в том числе детских и для родителей с детьми;

в домах ребенка, включая специализированные;

в государственном казенном учреждении Тверской области «Бюро судебно-медицинской экспертизы»;

в государственном бюджетном учреждении здравоохранения Тверской области «Станция переливания крови», отделениях переливания крови при медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Тверской области;

центрах медицинской профилактики и центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия) (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования);

4) содержание кабинетов медико-психологического консультирования в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Тверской области.»;

абзац первый пункта 28 изложить в следующей редакции:

«28. Комиссия по разработке Территориальной программы ОМС в Тверской области осуществляет распределение объемов медицинской помощи, утвержденных Территориальной программой ОМС, между медицинскими организациями, включая федеральные медицинские организации, участвующие в реализации Территориальной программы ОМС Тверской области, за исключением объемов и соответствующих им финансовых средств, предназначенных для оплаты медицинской помощи, оказанной за пределами Тверской области лицам, застрахованным в Тверской области.»;

7) в разделе VI Территориальной программы:

таблицы 2, 3 пункта 30 изложить в следующей редакции:

Средние нормативы объема оказания медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2026 – 2028 годы за счет средств областного бюджета Тверской области

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одного жителя	2026 год		2027 год		2028 год	
		средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
I. За счет бюджетных ассигнований из областного бюджета Тверской области ¹							
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь ²	вызвов	0,046	22 350,87	0,047	22 044,37	0,048	22 148,90
2. Первичная медико-санитарная помощь	-	-	-	-	-	-	-
2.1. с профилактической целью и иными целями, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи ³	посещений	0,50	800,9	0,50	803,16	0,50	807,64
2.2. в связи с заболеваниями – обращениями ⁴	обращений	0,16	2 515,81	0,16	2 518,25	0,16	2 532,34
3. Первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи ⁵	случаев лечения	0,00273	26 776,56	0,00273	27 005,90	0,00273	27 374,31
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи	случаев госпитализации	0,0109	143 952,74	0,0109	143 705,52	0,0107	148 624,25
5. Медицинская реабилитация ⁶							

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одного жителя	2026 год		2027 год		2028 год	
		средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
5.1. в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,000395	6 021,90	0,0004	6 500,00	0,0004	6 950,00
5.2. в условиях дневных стационаров	случаев лечения	0,000047	21 659,20	0,00005	21 800,00	0,00005	24 800,00
5.3. в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	0,000055	137 802,00	0,000058	148 103,40	0,00006	158 166,70
6. Паллиативная медицинская помощь (доврачебная и врачебная), включая оказываемую ветеранам боевых действий ⁵	-	-	-	-	-	-	-
6.1. паллиативная медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего	посещений	0,0244	1 313,0	0,0244	1 406,7	0,0244	1 499,0
в том числе:							
6.1.1. посещения, включая посещения на дому (без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами) ⁷	посещений	0,018	638,50	0,018	683,90	0,018	729,00
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещений	0,0064	3 167,90	0,0064	3 393,40	0,0064	3 635,90
в том числе для детского населения	посещений	0,000604	3 167,90	0,00065	3 393,40	0,00065	3 635,90
6.2. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая оказываемую на койках паллиативной медицинской помощи и койках сестринского ухода) ⁸	койко-дней	0,084	3 741,07	0,0794	4 006,93	0,0759	4 265,08
в том числе для детского населения	койко-дней	0,004108	3 761,50	0,00425	4 020,30	0,00425	4 277,70

¹ Нормативы объема медицинской помощи по видам и условиям ее оказания и нормативы финансовых затрат на единицу соответствующего объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований областного бюджета Тверской области при заболеваниях, не входящих 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), включают в себя объемы скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам, в том числе при заболеваниях, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования. При этом бюджетные ассигнования, предусмотренные в консолидированном бюджете Тверской

области на финансовое обеспечение медицинской помощи, предоставляемой лицам, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, не подлежат направлению в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования.

² Нормативы объема скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи включают в себя оказание медицинской помощи выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, водным и другими видами транспорта, а также авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, и устанавливаются с учетом реальной потребности. При этом расходы на авиационные работы, осуществляемые за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусматриваются на реализацию федерального проекта «Совершенствование экстренной медицинской помощи», и консолидированного бюджета Тверской области, не учитываются в предусмотренных Территориальной программой средних подушевых нормативах ее финансирования за счет бюджетных ассигнований областного бюджета Тверской области и не подлежат включению в стоимость Территориальной программы.

³ Нормативы объема медицинской помощи включают в числе прочих разовые посещения по поводу заболеваний, консультативные посещения по первичной специализированной медицинской помощи, 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 заболеваний в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2, а также медико-психологическое консультирование и медико-психологическая помощь при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

⁵ Нормативы объема медицинской помощи в условиях дневного стационара являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи в дневном стационаре и объемов специализированной медицинской помощи в дневном стационаре. Норматив объема и финансовых затрат на единицу объема для оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара не включается в общие нормативы объема медицинской помощи в условиях дневного стационара и не учитываются в позиции 3, а отражается в дополнительной позиции 6.3 «паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара» раздела I настоящей таблицы.

⁶ Самостоятельные нормативы объема и стоимости медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, устанавливаются по условиям оказания (амбулаторно, в дневном и круглосуточном стационаре) и не учитываются в других видах медицинской помощи. При этом долечивание после стационарного лечения в специализированной медицинской организации, 2 и 3 этапы медицинской реабилитации, санаторно-курортное лечение, включающее проведение специфической (противорецидивной) лекарственной терапии, могут проводиться на базе санаторно-курортных организаций соответствующего профиля.

⁷ Посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому патронажными бригадами, включают в себя посещения по паллиативной первичной медицинской помощи, в том числе доврачебной и врачебной, и паллиативной специализированной медицинской помощи, а также медико-психологическое консультирование. Такие посещения не включены в нормативы объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и не учитываются в позиции 2.1 раздела I настоящей таблицы.

⁸ Нормативы для паллиативной медицинской помощи, предоставляемой в хосписах и больницах сестринского ухода, включают в себя медико-психологическое консультирование и психологические рекомендации по вопросам, связанным с терминальной стадией заболевания, характером и особенностями паллиативной медицинской помощи, оказываемой пациентам и их родственникам.

Таблица 3

Средние нормативы объема оказания медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2026 – 2028 годы за счет средств обязательного медицинского страхования

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	2026 год		2027 год		2028 год	
		средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,261000	5 100,4	0,261000	5 471,2	0,261000	5 839,0
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации							
2.1. в амбулаторных условиях, в том числе:							
2.1.1. посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,260168	2 611,1	0,260168	2 797,8	0,260168	2 983,1
2.1.2. посещения в рамках проведения диспансеризации ¹ , всего, в том числе:	комплексных посещений	0,351615	3 123,0	0,439948	3 346,4	0,439948	3 568,1
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,085118	2 349,6	0,050758	2 517,6	0,050758	2 684,4
2.1.3. диспансеризация для оценки	комплексных	0,136282	1 934,5	0,158198	2 072,8	0,170688	2 210,1

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	2026 год		2027 год		2028 год	
		средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
репродуктивного здоровья женщин и мужчин, в том числе:	посещений						
женщины	комплексных посещений	0,069761	3 054,8	0,080980	3 273,3	0,087373	3 490,1
мужчины	комплексных посещений	0,066521	759,6	0,077218	813,9	0,083314	867,8
2.1.4. посещения с иными целями	посещений	3,094518	440,2	2,618238	471,7	2,618238	502,9
2.1.5. посещения по неотложной помощи	посещений	0,540000	1 050,7	0,540000	1 125,8	0,540000	1 200,4
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями всего, из них:	обращений	1,335969	2 379,1	1,335969	2 260,0	1,335969	2 416,9
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	консультаций	0,008067	379,9	0,080667	407,1	0,080667	434,1
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	консультаций	0,030555	336,3	0,030555	360,4	0,030555	384,3

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	2026 год		2027 год		2028 год	
		средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
2.1.7. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	исследований	0,205674	2 676,6	0,274786	2 472,0	0,275063	2 640,6
2.1.7.1. компьютерная томография	исследований	0,057732	3 438,9	0,057732	3 684,9	0,057732	3 929,0
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	исследований	0,022033	4 695,5	0,022033	5 031,3	0,022033	5 364,6
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,067341	741,8	0,122408	794,9	0,122408	847,6
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,035370	1 360,2	0,035370	1 457,5	0,035370	1 554,0
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,001492	10 693,2	0,001492	11 458,0	0,001492	12 217,0
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противопухольевой лекарственной терапии	исследований	0,015446	2 637,1	0,027103	2 825,7	0,027103	3 012,9
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	исследований	0,002081	35 414,4	0,002141	37 130,2	0,002203	38 875,7

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	2026 год		2027 год		2028 год	
		средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ /сцинтиграфия	исследований	0,001669	4 859,6	0,003997	5 207,2	0,004212	5 552,1
2.1.7.9. неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	исследований	0,000647	14 510,5	0,000647	15 548,3	0,000647	16 578,2
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	исследований	0,001241	1 102,3	0,001241	1 181,1	0,001241	1 259,3
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	исследований	0,000622	1 954,2	0,000622	2 093,9	0,000622	2 232,6
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школ для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	комплексных посещений	0,066778	960,8	0,210277	1 029,5	0,210277	1 097,7
2.1.8.1. школа сахарного диабета	комплексных посещений	0,005620	1 414,8	0,005620	1 516,0	0,005620	1 616,4
2.1.9. диспансерное наблюдение ¹ , в том числе по поводу:	комплексных посещений	0,258231	3 032,0	0,275509	3 336,1	0,275509	3 557,1
2.1.9.1. онкологических	комплексных	0,027772	4 331,7	0,045050	4 641,5	0,045050	4 948,9

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	2026 год		2027 год		2028 год	
		средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
заболеваний	посещений						
2.1.9.2. сахарного диабета	комплексных посещений	0,059800	1 883,1	0,059800	2 017,8	0,059800	2 151,5
2.1.9.3. болезней системы кровообращения	комплексных посещений	0,138983	3 680,7	0,138983	3 943,9	0,138983	4 205,1
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	комплексных посещений	0,018057	1 108,4	0,040988	1 280,9	0,042831	1 401,6
2.1.10.1. пациентов с сахарным диабетом	комплексных посещений	0,000970	3 651,7	0,001293	3 878,6	0,001940	4 138,8
2.1.10.2. пациентов с артериальной гипертензией	комплексных посещений	0,017087	964,0	0,039695	1 196,3	0,040891	1 271,7
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	комплексных посещений	0,032831	3 225,9	0,032831	3 456,6	0,032831	3 685,6
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации медицинскими организациями (за	случаев лечения	0,069345	32 620,9	0,069345	34 353,7	0,069345	36 102,5

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	2026 год		2027 год		2028 год	
		средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
исключением федеральных медицинских организаций), всего, в том числе:							
3.1. для оказания медицинской помощи по профилю «Онкология»	случаев лечения	0,014388	80 141,8	0,014388	84 454,8	0,014388	88 802,8
3.2. для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,000741	117 837,9	0,000741	123 509,2	0,000741	129 282,2
3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	случаев лечения	0,001288	62 806,9	0,001288	65 320,6	0,001288	67 932,4
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций), всего, в том числе:	случаев лечения	0,176524	55 749,7	0,176524	60 620,1	0,176524	65 508,2
4.1. для оказания медицинской помощи по профилю «Онкология»	случаев лечения	0,010265	103 020,2	0,010265	109 749,5	0,010265	116 452,0
4.2. стентирование коронарных артерий	случаев госпитализации	0,002327	167 914,0	0,002327	176 275,9	0,002327	184 760,7

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	2026 год		2027 год		2028 год	
		средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	случаев госпитализации	0,000306	259 394,0	0,000430	270 465,2	0,000430	281 879,2
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случаев госпитализации	0,000189	431 439,4	0,000189	366 799,5	0,000189	382 631,7
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия)	случаев госпитализации	0,000352	211 159,8	0,000472	223 949,2	0,000472	236 738,8
4.6. трансплантация почки	случаев госпитализации	0,000000	0,0	0,000025	1 369 498,8	0,000025	1 439 664,0
5. Медицинская реабилитация							
5.1. в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,003371	27 169,8	0,003506	29 121,1	0,003647	31 057,3
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,002813	29 883,2	0,002926	31 937,9	0,003044	33 979,9

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	2026 год		2027 год		2028 год	
		средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
5.3. в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,005869	57 836,7	0,006104	61 712,0	0,006350	65 567,4

¹ Нормативы объема медицинской помощи и финансовых затрат включают в том числе объем диспансеризации (не менее 0,000078 комплексного посещения) и диспансерного наблюдения детей (не менее 0,000157 комплексного посещения), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме.

Тверская область вправе корректировать размер территориального норматива объема с учетом реальной потребности населения. Территориальный норматив финансовых затрат на 2026 – 2028 годы Тверская область устанавливает самостоятельно на основе порядка, установленного Министерством здравоохранения Российской Федерации, с учетом возраста.

Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансерного наблюдения работающих граждан составляет в 2026 году – 3 032,0 руб., в 2027 году – 3 336,1 руб., в 2028 году – 3 557,1 руб.

Норматив финансовых затрат за счет средств областного бюджета Тверской области на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет в 2026 году – 4 703,79 руб., в 2027 году – 4 842,72 руб., в 2028 году – 5 076,41 руб.

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

Объемы специализированной медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и условиях дневных стационаров, могут быть обоснованно скорректированы с учетом реальной потребности граждан в медицинской помощи.

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 с учетом региональных особенностей, уровня и структуры заболеваемости.

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

в пункте 31:

абзац третий изложить в следующей редакции:

«за счет бюджетных ассигнований областного бюджета Тверской области (в расчете на 1 жителя) в 2026 году – 7 699,2 руб., 2027 году – 7 773,5 руб., 2028 году – 7 899,4 руб.»;

абзацы двадцать четвертый – двадцать седьмой изложить в следующей редакции:

«В случае оказания медицинской помощи в фельдшерских здравпунктах и фельдшерско-акушерских пунктах 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 здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов устанавливается с учетом отдельного повышающего коэффициента, рассчитываемого с учетом доли женщин репродуктивного возраста в численности прикрепленного населения.

Размер финансового обеспечения фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктах, фельдшерских здравпунктах) должен обеспечивать сохранение достигнутого соотношения между уровнем оплаты труда отдельных категорий работников бюджетной сферы, определенных Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики», и уровнем средней заработной платы в соответствующем регионе Тверской области.

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

Министерство здравоохранения Тверской области в составе Территориальной программы вправе устанавливать размер финансового обеспечения для амбулаторий и участковых больниц в порядке, аналогичном порядку установления размера финансового обеспечения фельдшерско-акушерских пунктов (фельдшерских пунктах, фельдшерских здравпунктах).»;

8) в разделе VII Территориальной программы:

абзац первый пункта 35 подраздела III изложить в следующей редакции:

«Обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями граждан, имеющих право на государственную социальную помощь в виде набора социальных услуг во исполнение Федерального закона от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи»,

осуществляется в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 18.12.2025 № 3867-р.»;

строку 4 таблицы 4 пункта 36 подраздела IV изложить в следующей редакции:

«

4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Городская клиническая больница № 6»	Да	Да	Да
---	--	----	----	----

»;

пункт 46 подраздела XIV дополнить абзацем следующего содержания:

«Гражданин имеет право осуществить запись на прием к врачу и проведение диагностических инструментальных и лабораторных исследований с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» или регионального портала государственных и муниципальных услуг (функций) на дату, превышающую установленные настоящей Программой сроки ожидания оказания медицинской помощи. Порядок осуществления такой записи и ее предельные сроки устанавливаются приказом Министерства здравоохранения Тверской области.»;

пункт 51 подраздела XVIII изложить в следующей редакции:

«51. Зубное протезирование предоставляется участникам специальной военной операции, являющимся гражданами Российской Федерации и зарегистрированными по месту жительства в Тверской области.

Участникам специальной военной операции проводится зубное протезирование за счет средств областного бюджета Тверской области в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных в законе об областном бюджете Тверской области на соответствующий финансовый год и на плановый период, и лимитов бюджетных обязательств, доведенных в установленном порядке до Министерства здравоохранения Тверской области как получателя средств бюджета на эти цели.

Зубное протезирование участникам специальной военной операции оказывается в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Тверской области.

Медицинская организация осуществляет первичный прием (осмотр, консультацию) врачом-стоматологом, врачом-стоматологом-ортопедом (далее – лечащий врач) участников специальной военной операции, проводит необходимые диагностические исследования в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения). Лечащий врач составляет и согласовывает с пациентом предварительный план подготовки полости рта к протезированию, предварительный план зубного протезирования. По результатам проведенного осмотра врачебная комиссия медицинской организации утверждает план подготовки полости рта и зубопротезирования и назначает лечащего врача.

Выбор видов протеза осуществляет врачебная комиссия.

Участникам специальной военной операции с ранением в челюстно-лицевую область при невозможности других видов протезирования по решению врачебной комиссии медицинской организации определяется: наличие показаний к протезированию с установкой дентальных имплантатов, применению костной пластики для дентальной имплантации, план лечения, план подготовки полости рта к протезированию, предварительный срок лечения, назначает лечащий(-е) врач(и)-специалист(ы).

Изменение плана подготовки полости рта к протезированию либо плана зубопротезирования повторно оформляется решением врачебной комиссии медицинской организации.

В случае технической невозможности оказания зубного протезирования в медицинских организациях, находящихся в ведении Министерства здравоохранения Тверской области, данная медицинская организация направляет пациента в федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения в соответствии с порядком, установленным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11.04.2025 № 185н «Об утверждении Положения об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи».

Приказом Министерства здравоохранения Тверской области устанавливаются:

- 1) перечень медицинских организаций, оказывающих зубное протезирование участников специальной военной операции;
- 2) перечень медицинских услуг, материалов, используемых при оказании стоматологической помощи по зубопротезированию в медицинских организациях.»;
- 9) Территориальную программу дополнить разделом XIII следующего содержания:

«Раздел XIII

Перечень и целевые значения критериев эффективности деятельности страховых медицинских организаций

60. Перечень и целевые значения критериев эффективности деятельности страховых медицинских организаций, подлежащие к включению в договоры, заключаемые ТФОМС Тверской области со страховыми медицинскими организациями в соответствии со статьей 38 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ, приведены в приложении 12 к Территориальной программе.»;

10) подпункт 6 пункта 1 приложения 1 к Территориальной программе изложить в следующей редакции:

«6) определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19) средней степени тяжести и выше;»;

11) в приложении 2 к Территориальной программе:

пункт 1 изложить в следующей редакции:

«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, а также факторов риска их развития.»;

в подпункте 1 пункта 2:

в абзаце третьем слово «пальпация» заменить словом «пальпацию»;

в абзаце шестом слова «анализа ВПЧ» заменить словами «анализа на вирус папилломы человека»;

12) приложение 3 к Территориальной программе изложить в новой редакции (приложение 1 к настоящему постановлению);

13) в приложении 4 к Территориальной программе:

раздел I изложить в следующей редакции:

«Раздел I

Нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Тверской области медицинской помощи, на 2026 год

№ п/п	Медицинская помощь по условиям оказания	Единица измерения	Федеральные нормативы объема медицинской помощи		Утвержденные нормативы объема медицинской помощи в Тверской области	
			всего на одного жителя	в том числе по базовой программе обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо	всего на одного жителя	в том числе по базовой программе обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо
1	2	3	4	5	6	7
1	Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации:					
1.1	в амбулаторных условиях, в том числе:					
1.1.1	посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе:	комплексных посещений	0,260168	0,260168	0,260168	0,260168
	первого уровня	комплексных посещений	-	-	0,082179	0,082179
	второго уровня	комплексных	-	-	0,156769	0,156769

№ п/п	Медицинская помощь по условиям оказания	Единица измерения	Федеральные нормативы объема медицинской помощи		Утвержденные нормативы объема медицинской помощи в Тверской области	
			всего на одного жителя	в том числе по базовой программе обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо	всего на одного жителя	в том числе по базовой программе обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо
1	2	3	4	5	6	7
		посещений				
	третьего уровня	комплексных посещений	-	-	0,021220	0,021220
1.1.2	посещения в рамках проведения диспансеризации, в том числе:	комплексных посещений	0,439948	0,439948	0,351615	0,351615
	первого уровня	комплексных посещений	-	-	0,112345	0,112345
	второго уровня	комплексных посещений	-	-	0,068743	0,068743
	третьего уровня	комплексных посещений	-	-	0,170527	0,170527
1.1.2.1	из них для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,050758	0,050758	0,085118	0,085118
1.1.3	диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, в том числе:	комплексных посещений	0,145709	0,145709	0,136282	0,136282
1.1.3.1	женщины	комплексных посещений	0,074587	0,074587	0,069761	0,069761
1.1.3.2	мужчины	комплексных посещений	0,071122	0,071122	0,066521	0,066521
1.1.4	посещения с иными целями, в том числе:	посещений	3,312843	2,618238	3,118238	3,094518
	первого уровня	посещений		-	0,876757	0,870088
	второго уровня	посещений		-	1,856448	1,877783
	третьего уровня	посещений		-	0,349304	0,346647
1.1.4.1	из них для больных с ВИЧ-инфекцией	посещений	-	-	0,025571	-
	первого уровня	посещений			-	-
	второго уровня	посещений			0,025571	-
	третьего уровня	посещений			-	-

№ п/п	Медицинская помощь по условиям оказания	Единица измерения	Федеральные нормативы объема медицинской помощи		Утвержденные нормативы объема медицинской помощи в Тверской области	
			всего на одного жителя	в том числе по базовой программе обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо	всего на одного жителя	в том числе по базовой программе обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо
1	2	3	4	5	6	7
1.1.5	посещения по неотложной помощи, в том числе:	посещений	0,540000	0,540000	0,540000	0,540000
	первого уровня	посещений		-	0,180000	0,180000
	второго уровня	посещений		-	0,320000	0,320000
	третьего уровня	посещений		-	0,040000	0,040000
1.1.6	обращения в связи с заболеваниями, всего, в том числе:	обращений	1,478969	1,335969	1,495969	1,335969
	первого уровня	обращений	-	-	0,569300	0,508408
	второго уровня	обращений	-	-	0,852488	0,761311
	третьего уровня	обращений	-	-	0,074184	0,066250
	из них:					
1.1.6.1	консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	консультаций	0,080667	0,080667	0,008067	0,008067
1.1.6.2	консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	консультаций	0,030555	0,030555	0,030555	0,030555
1.1.7	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	исследований	0,274512	0,274512	0,205647	0,205647
1.1.7.1	компьютерная томография	исследований	0,057732	0,057732	0,057732	0,057732
1.1.7.2	магнитно-резонансная томография	исследований	0,022033	0,022033	0,022033	0,022033
1.1.7.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,122408	0,122408	0,067341	0,067341
1.1.7.4	эндоскопическое	исследований	0,035370	0,035370	0,035370	0,035370

№ п/п	Медицинская помощь по условиям оказания	Единица измерения	Федеральные нормативы объема медицинской помощи		Утвержденные нормативы объема медицинской помощи в Тверской области	
			всего на одного жителя	в том числе по базовой программе обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо	всего на одного жителя	в том числе по базовой программе обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо
1	2	3	4	5	6	7
	диагностическое исследование					
1.1.7.5	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,001492	0,001492	0,001492	0,001492
1.1.7.6	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	0,027103	0,027103	0,015446	0,015446
1.1.7.7	ПЭТ-КТ	исследований	0,002081	0,002081	0,002081	0,002081
1.1.7.8	ОФЭТК/КТ/сцинтиграфия	исследований	0,003783	0,003783	0,001669	0,001669
1.1.7.9	неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	исследований	0,000647	0,000647	0,000647	0,000647
1.1.7.10	определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	исследований	0,001241	0,001241	0,001241	0,001241
1.1.7.11	лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	исследований	0,000622	0,000622	0,000622	0,000622
1.1.8	школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	комплексных посещений	0,210277	0,210277	0,066778	0,066778
1.1.8.1	школа сахарного диабета	комплексных посещений	0,005620	0,005620	0,005620	0,005620
1.1.9	диспансерное наблюдение, в том числе:	комплексных посещений	0,275509	0,275509	0,258231	0,258231
	первого уровня	комплексных посещений	-	-	0,065638	0,065638

№ п/п	Медицинская помощь по условиям оказания	Единица измерения	Федеральные нормативы объема медицинской помощи		Утвержденные нормативы объема медицинской помощи в Тверской области	
			всего на одного жителя	в том числе по базовой программе обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо	всего на одного жителя	в том числе по базовой программе обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо
1	2	3	4	5	6	7
	второго уровня	комплексных посещений	-	-	0,165788	0,165788
	третьего уровня	комплексных посещений	-	-	0,026805	0,026805
	в том числе по поводу:					
1.1.9.1	онкологических заболеваний	комплексных посещений	0,045050	0,045050	0,027772	0,027772
1.1.9.2	сахарного диабета	комплексных посещений	0,059800	0,059800	0,059800	0,059800
1.1.9.3	болезней системы кровообращения	комплексных посещений	0,138983	0,138983	0,138983	0,138983
1.1.10	дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	комплексных посещений	0,018057	0,018057	0,018057	0,018057
1.1.10.1	пациентов с сахарным диабетом	комплексных посещений	0,000970	0,000970	0,000970	0,000970
1.1.10.2	пациентов с артериальной гипертензией	комплексных посещений	0,017087	0,017087	0,017087	0,017087
1.1.11	посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	комплексных посещений	0,032831	0,032831	0,032831	0,032831
1.1.12	из них паллиативная медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	посещений	0,030000	-	0,024400	-
	первого уровня	посещений	-	-	0,016673	-
	второго уровня	посещений	-	-	0,001220	-
	третьего уровня	посещений	-	-	0,006507	-
1.1.12.1	в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	посещений	0,022000	-	0,018000	-
	первого уровня	посещений	-	-	0,005645	-
	второго уровня	посещений	-	-	0,005318	-

№ п/п	Медицинская помощь по условиям оказания	Единица измерения	Федеральные нормативы объема медицинской помощи		Утвержденные нормативы объема медицинской помощи в Тверской области	
			всего на одного жителя	в том числе по базовой программе обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо	всего на одного жителя	в том числе по базовой программе обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо
1	2	3	4	5	6	7
	третьего уровня	посещений	-	-	0,007036	-
1.1.12.2	в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами:	посещений	0,008000	-	0,006400	-
	первого уровня	посещений	-	-	0,000960	-
	второго уровня	посещений	-	-	0,000160	-
	третьего уровня	посещений	-	-	0,005280	-
1.1.12.2.1	из них для детского населения	посещений	0,000604	-	0,000604	-
	первого уровня	посещений	-	-	-	-
	второго уровня	посещений	-	-	0,000302	-
	третьего уровня	посещений	-	-	0,000302	-
2	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (за исключением федеральных медицинских организаций), всего, в том числе:	случаев лечения	0,073278	0,069345	0,072072	0,069345
	первого уровня	случаев лечения	-	-	0,015478	0,014796
	второго уровня	случаев лечения	-	-	0,033191	0,032509
	третьего уровня	случаев лечения	-	-	0,023403	0,022040
	в том числе:					
2.1	для оказания медицинской помощи по профилю «Онкология»	случаев лечения	0,014388	0,014388	0,014388	0,014388
2.2	для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,000741	0,000741	0,000741	0,000741
2.3	для оказания медицинской помощи больным с	случаев лечения	0,001288	0,001288	0,001288	0,001288

№ п/п	Медицинская помощь по условиям оказания	Единица измерения	Федеральные нормативы объема медицинской помощи		Утвержденные нормативы объема медицинской помощи в Тверской области	
			всего на одного жителя	в том числе по базовой программе обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо	всего на одного жителя	в том числе по базовой программе обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо
1	2	3	4	5	6	7
	вирусным гепатитом С					
2.4	высокотехнологичная медицинская помощь	случаев лечения	-	-	0,000172	0,000172
3	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (за исключением федеральных медицинских организаций), всего, в том числе:	случаев госпитализации	0,190069	0,176524	0,187434	0,176524
	первого уровня	случаев госпитализации	-	-	0,027198	0,026957
	второго уровня	случаев госпитализации	-	-	0,095952	0,089209
	третьего уровня	случаев госпитализации	-	-	0,064284	0,060358
	из них:					
3.1	для оказания медицинской помощи по профилю «Онкология»	случаев госпитализации	0,010265	0,010265	0,010265	0,010265
3.2	стентирование коронарных артерий	случаев госпитализации	0,002327	0,002327	0,002327	0,002327
3.3	имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	случаев госпитализации	0,000430	0,000430	0,000306	0,000306
3.4	эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случаев госпитализации	0,000189	0,000189	0,000189	0,000189
3.5	оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия)	случаев госпитализации	0,000472	0,000472	0,000352	0,000352
3.6	трансплантация почки	случаев госпитализации	0,000025	0,000025	0,000000	0,000000

№ п/п	Медицинская помощь по условиям оказания	Единица измерения	Федеральные нормативы объема медицинской помощи		Утвержденные нормативы объема медицинской помощи в Тверской области	
			всего на одного жителя	в том числе по базовой программе обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо	всего на одного жителя	в том числе по базовой программе обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо
1	2	3	4	5	6	7
3.7	для оказания высокотехнологичной медицинской помощи	случаев госпитализации	-	-	0,002393	0,002393
4	Медицинская реабилитация					
4.1	в амбулаторных условиях, в том числе:	комплексных посещений	0,003766	0,003371	0,003766	0,003371
	первого уровня	комплексных посещений	-	-	0,000072	0,000072
	второго уровня	комплексных посещений	-	-	0,002467	0,002467
	третьего уровня	комплексных посещений	-	-	0,001227	0,000832
4.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (за исключением федеральных медицинских организаций), в том числе:	случаев лечения	0,002860	0,002813	0,002860	0,002813
	первого уровня	случаев лечения	-	-	-	-
	второго уровня	случаев лечения	-	-	0,002255	0,002255
	третьего уровня	случаев лечения	-	-	0,000605	0,000558
4.3	в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) (за исключением федеральных медицинских организаций), в том числе:	случаев госпитализации	0,005924	0,005869	0,005924	0,005869
	первого уровня	случаев госпитализации	-	-	-	-
	второго уровня	случаев госпитализации	-	-	0,005115	0,005115
	третьего уровня	случаев госпитализации	-	-	0,000809	0,000754
5	Паллиативная медицинская	койко-дней	0,092000	-	0,084000	-

№ п/п	Медицинская помощь по условиям оказания	Единица измерения	Федеральные нормативы объема медицинской помощи		Утвержденные нормативы объема медицинской помощи в Тверской области	
			всего на одного жителя	в том числе по базовой программе обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо	всего на одного жителя	в том числе по базовой программе обязательного медицинского страхования на одно застрахованное лицо
1	2	3	4	5	6	7
	помощь в стационарных условиях, в том числе:					
	первого уровня	койко-дней	-	-	0,029217	-
	второго уровня	койко-дней	-	-	0,049304	-
	третьего уровня	койко-дней	-	-	0,005479	-
5.1	в том числе для детского населения	койко-дней	0,004108	-	0,004108	-
	первого уровня	койко-дней	-	-	-	-
	второго уровня	койко-дней	-	-	0,002054	-
	третьего уровня	койко-дней	-	-	0,002054	-

»;

строку 1.1.12 раздела II признать утратившей силу;
строку 1.1.12 раздела III признать утратившей силу;
раздел V изложить в следующей редакции:

«Раздел V
Общий объем медицинской помощи на 2026 – 2028 годы

№ п/п	Виды медицинской помощи	Объемы медицинской помощи											
		2026 год			2027 год			2028 год					
		в рамках Территориальной программы	за счет областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования Тверской области	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (тыс. вызовов)	367,401	54,723	312,678	367,401	54,723	312,678	367,401	54,723	312,678	367,401	54,723	312,678
2	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях, за исключением медицинской реабилитации												
2.1	в амбулаторных условиях, в том числе:												
2.1.1	посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров (тыс. комплексных посещений)	311,681	-	311,681	311,681	-	311,681	311,681	-	311,681	311,681	-	311,681
2.1.2	посещения в рамках проведения диспансеризации, всего (тыс. комплексных посещений)	421,235	-	421,235	527,058	-	527,058	527,058	-	527,058	527,058	-	527,058

№ п/п	Виды медицинской помощи	Объемы медицинской помощи											
		2026 год				2027 год				2028 год			
		в рамках Территориальной программы	за счет областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет областного бюджета Тверской области
2.1.2.1	в том числе для проведения углубленной диспансеризации (тыс. комплексных посещений)	101,971	-	101,971	60,808	-	60,808	60,808	-	60,808	-	60,808	60,808
2.1.3	диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (тыс. комплексных посещений)	163,266	-	163,266	189,521	-	189,521	204,484	-	204,484	-	204,484	204,484
	в том числе:												
2.1.3.1	женщины	83,574	-	83,574	97,014	-	97,014	104,673	-	104,673	-	104,673	104,673
2.1.3.2	мужчины	79,692	-	79,692	92,507	-	92,507	99,811	-	99,811	-	99,811	99,811
2.1.4	посещения с иными целями (тыс. посещений)	4293,953	586,72	3707,233	3716,909	580,26	3136,649	3710,559	573,91	3136,649	573,91	3136,649	3136,649
2.1.4.1	в том числе больных с ВИЧ-инфекцией (тыс. посещений)	30,0	30,0	-	30,0	30,0	-	30,0	30,0	-	30,0	30,0	-
2.1.5	посещения по неотложной помощи (тыс. посещений)	646,92	-	646,92	646,92	-	646,92	646,92	-	646,92	-	646,92	646,92
2.1.6	обращения в связи с заболеваниями, всего	1788,591	188,1	1600,491	1786,521	186,03	1600,491	1784,481	183,99	1600,491	183,99	1600,491	1600,491

№ п/п	Виды медицинской помощи	Объемы медицинской помощи											
		2026 год				2027 год				2028 год			
		в рамках Территориальной программы	за счет средств областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет средств областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет средств областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет средств областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет средств областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет средств областного бюджета Тверской области
	(тыс. обращений), из них:												
2.1.6.1	консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой (тыс. консультаций)	9,664	-	9,664	96,639	-	96,639	96,639	-	96,639	96,639	-	96,639
2.1.6.2	консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями (тыс. консультаций)	36,605	-	36,605	36,605	-	36,605	36,605	-	36,605	36,605	-	36,605
2.1.7	проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг) (тыс. исследований)	246,398	-	246,398	329,194	-	329,194	329,194	-	329,194	329,526	-	329,526

№ п/п	Виды медицинской помощи	Объемы медицинской помощи											
		2026 год				2027 год				2028 год			
		в рамках Территориальной программы	за счет областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет областного бюджета Тверской области
2.1.7.1	компьютерная томография (тыс. исследований)	69,163	-	69,163	-	69,163	-	69,163	-	69,163	-	69,163	-
2.1.7.2	магнитно-резонансная томография (тыс. исследований)	26,396	-	26,396	-	26,396	-	26,396	-	26,396	-	26,396	-
2.1.7.3	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (тыс. исследований)	80,675	-	80,675	-	146,645	-	146,645	-	146,645	-	146,645	-
2.1.7.4	эндоскопическое диагностическое исследование (тыс. исследований)	42,373	-	42,373	-	42,373	-	42,373	-	42,373	-	42,373	-
2.1.7.5	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (тыс. исследований)	1,787	-	1,787	-	1,787	-	1,787	-	1,787	-	1,787	-
2.1.7.6	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного)	18,504	-	18,504	-	32,469	-	32,469	-	32,469	-	32,469	-

№ п/п	Виды медицинской помощи	Объемы медицинской помощи												
		2026 год				2027 год				2028 год				
		в рамках Территориальной программы	за счет областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования Тверской области	в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования Тверской области	
	материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (тыс. исследований)													
2.1.7.7	ПЭТ-КТ (тыс. исследований)	2,493	-	2,493	2,565	-	2,565	-	2,565	-	2,565	2,639	-	2,639
2.1.7.8	ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия (тыс. исследований)	2,000	-	2,000	4,789	-	4,789	-	4,789	-	4,789	5,046	-	5,046
2.1.7.9	неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	0,775	-	0,775	0,775	-	0,775	-	0,775	-	0,775	0,775	-	0,775
2.1.7.10	определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	1,487	-	1,487	1,487	-	1,487	-	1,487	-	1,487	1,487	-	1,487
2.1.7.11	лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка	0,745	-	0,745	0,745	-	0,745	-	0,745	-	0,745	0,745	-	0,745

№ п/п	Виды медицинской помощи	Объемы медицинской помощи											
		2026 год				2027 год				2028 год			
		в рамках Территориальной программы	за счет областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет областного бюджета Тверской области
2.1.9.3	болезней системы кровообращения (тыс. комплексных посещений)	166,502	-	166,502	-	166,502	-	166,502	-	166,502	-	166,502	-
2.1.10	дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов (тыс. комплексных посещений), в том числе:	21,632	-	21,632	-	49,104	-	49,104	-	51,311	-	51,311	-
2.1.10.1	пациентов с сахарным диабетом (тыс. комплексных посещений)	1,162	-	1,162	-	1,549	-	1,549	-	2,324	-	2,324	-
2.1.10.2	пациентов с артериальной гипертензией (тыс. комплексных посещений)	20,470	-	20,470	-	47,555	-	47,555	-	48,987	-	48,987	-
2.1.11	посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая дистансное наблюдение (тыс. комплексных посещений)	39,332	-	39,332	-	39,332	-	39,332	-	39,332	-	39,332	-
2.1.12	из них посещение для паллиативной медицинской помощи (тыс. посещений)	28,157	28,157	-	27,846	27,846	-	27,846	27,846	27,542	27,542	-	-

№ п/п	Виды медицинской помощи	Объемы медицинской помощи								
		2026 год			2027 год			2028 год		
		в рамках Территориальной программы	за счет средств областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет средств областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет средств областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования Тверской области
2.1.12.1	в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	20,648	20,648	-	20,421	20,421	-	20,197	20,197	-
2.1.12.2	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи (тыс. посещений)	7,508	7,508	-	7,426	7,426	-	7,344	7,344	-
2.1.12.3	в том числе для детского населения (тыс. посещений)	0,709	0,709	-	0,754	0,754	-	0,746	0,746	-
3	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации медицинскими организациями (за исключением федеральных	86,275	3,2	83,075	86,235	3,16	83,075	86,205	3,13	83,075

№ п/п	Виды медицинской помощи	Объемы медицинской помощи											
		2026 год			2027 год			2028 год			в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования Тверской области		
		в рамках Территориальной программы	за счет областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет областного бюджета Тверской области						
5.1	реабилитация в амбулаторных условиях (тыс. комплексных посещений)	4,501	0,463	4,038	4,664	0,464	4,200	4,828	0,459	4,369			
5.2	в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (за исключением федеральных медицинских организаций) (тыс. случаев лечения)	3,425	0,055	3,370	3,563	0,058	3,505	3,704	0,057	3,647			
5.3	в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) (за исключением федеральных медицинских организаций) (тыс. случаев госпитализации)	7,096	0,065	7,031	7,380	0,067	7,313	7,676	0,069	7,607			

№ п/п	Виды медицинской помощи	Объемы медицинской помощи											
		2026 год				2027 год				2028 год			
		в рамках Территориальной программы	за счет средств областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет средств областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет средств областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет средств областного бюджета Тверской области	в рамках Территориальной программы	за счет средств областного бюджета Тверской области
6	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (тыс. койко-дней)	98,670	98,670	-	92,070	92,070	-	87,120	87,120	-	-	4,88	4,88
6.1	в том числе для детского населения (тыс. койко-дней)	4,82	4,82	-	4,93	4,93	-	4,88	4,88	-	-	4,88	4,88

»;

14) приложение 5 к Территориальной программе изложить в новой редакции (приложение 2 к настоящему постановлению);

15) в приложении 6 к Территориальной программе: строки 26, 27 изложить в следующей редакции:

«

26	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу	процентов	7,7	7,6	8,2
27	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу	процентов	1,9	1,9	2,0

»;

строки

«

36	Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда	дней	320	320	320
	в городской местности	дней	320	320	320
	в сельской местности	дней	320	320	320

»

заменить строками

«

36	Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда	дней	330	330	330
	в городской местности	дней	330	330	330
	в сельской местности	дней	330	330	330

»;

строку 42 признать утратившей силу;

строку 45 изложить в следующей редакции:

«

45	Коэффициент выполнения функции врачебной должности в расчете на одного врача в разрезе специальностей	процентов	80	80	80
----	---	-----------	----	----	----

	амбулаторно-поликлинической медицинской организации, имеющей прикрепленное население, как отношение годового фактического объема посещений врача к плановому (нормативному) объему посещений				
--	--	--	--	--	--

»;

строки 46, 47 признать утратившими силу;
сроки 48 – 51 изложить в следующей редакции:

«

48	Доля исследований по маммографии, обработанных медицинским изделием с искусственным интеллектом, от общего количества цифровых исследований по маммографии	процентов	50	x	x
49	Доля исследований по рентгенографии органов грудной клетки/флюорографии, обработанных медицинским изделием с искусственным интеллектом, от общего количества исследований	процентов	25	x	x
50	Доля исследований по компьютерной томографии органов грудной клетки, обработанных медицинским изделием с искусственным интеллектом, от общего количества цифровых исследований по компьютерной томографии органов грудной клетки	процентов	25	x	x
51	Отношение количества электронных медицинских карт, для которых был сформирован цифровой профиль медицинским изделием с искусственным интеллектом, в том числе с целью суммаризации данных по пациентам, постановке наиболее вероятных диагнозов, построению цифровых профилей, от общего количества	процентов	60	x	x

электронных медицинских карт прикрепленного взрослого населения Российской Федерации				
--	--	--	--	--

»;

16) приложения 7 – 10 к Территориальной программе изложить в новой редакции (соответственно приложения 3 – 6 к настоящему постановлению);

17) дополнить Территориальную программу приложениями 11, 12 (соответственно приложения 7, 8 к настоящему постановлению).

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Временно исполняющий обязанности
Губернатора Тверской области**



В.Г. Королев

Приложение 1
к постановлению Правительства
Тверской области
от 11.06.2026 № 342-пп

«Приложение 3
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам на территории Тверской
области медицинской помощи на 2026 год
и на плановый период 2027 и 2028 годов

Таблица 1

Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области на 2026 год (далее – Территориальная программа)

Установленные Территориальной программой виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области (далее – бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее соответственно – МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой обязательного медицинского страхования (далее соответственно – ТП ОМС, базовая программа ОМС)	Номер строки	Единица измерения	Установленный Территориальной программой объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя				Установленный Территориальной программой норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС				Подушевой норматив финансирования территориальной программы в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области				Утвержденная стоимость территориальной программы по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области			
			норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по ТФОМС)	норматив объема медицинской помощи за счет ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по ТФОМС)	норматив объема медицинской помощи за счет ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по ТФОМС)	норматив объема медицинской помощи за счет ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по ТФОМС)	норматив объема медицинской помощи за счет ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по ТФОМС)	норматив объема медицинской помощи за счет ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по ТФОМС)	норматив объема медицинской помощи за счет ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по ТФОМС)	норматив объема медицинской помощи за счет ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по ТФОМС)	норматив объема медицинской помощи за счет ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по ТФОМС)	норматив объема медицинской помощи за счет ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по ТФОМС)	за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	за счет МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	за счет МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	за счет МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	доли в общей структуре бюджетных расходов	доли в общей структуре бюджетных расходов
1	2	3	4=5+6	5	6	руб.	7=10/4	8	9	руб.	10=11+12	11=5*8	12=6*9	руб.	13	14	15	16
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных дополнительных услуг, меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований, в том числе:	01		X	X	X	X	X	X	X	X	7 699,2	7 699,2	0,0	0,0	9 032 638,0	100	0,0	0
I. Нормируемая медицинская помощь	02		X	X	X	X	X	X	X	X	3 830,66	3 830,66	0,00	0,0	4 494 094,0	49,8	0,0	0

Установленные Территориальной программой виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области (далее – бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее соответственно – МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой обязательного медицинского страхования (далее соответственно – ТП ОМС, базовая программа ОМС)	Номер строки	Единица измерения	Установленный Территориальной программой объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный Территориальной программой норматив финансирования затрат консолидированного бюджета Тверской области на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Подушевой норматив финансирования Территориальной программы в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области				Утвержденная стоимость Территориальной программы по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области										
			общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ	норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой обязательного медицинского страхования)	норматив объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС	общий норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ	норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС)	норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ТФОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ	за счет ассигнований, за исключением МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ	доли в общей структуре бюджетных расходов	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	доли в общей структуре бюджетных расходов	доли средств МБТ в общей структуре расходов за счет бюджетных ассигнований							
1	2	3	4=5+6	5	6	7=10/4	руб.	8	9	руб.	10=11+12	руб.	11=5*8	руб.	12=6*9	руб.	13	14	%	15	%	16	
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в ТП ОМС ⁷ , в том числе:	03	вызов	0,046	0,046	0	22 350,87	руб.	22 350,87	0,0	1 028,14	1 028,14	1 028,14	1 028,14	0,0	0,0	1 206 202,0	13,4	13,4	0,0	0,0	0		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁸	04	вызов	0,0202	0,0202	X	5 668,81	руб.	5 668,81	X	114,51	114,51	114,51	114,51	X	X	134 350,3	1,5	1,5	X	X	X	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации ⁹	05	вызов	0,00019	0,00019	0	554 789,47	руб.	554 789,47	0,0	105,41	105,41	105,41	105,41	0,0	0,0	123 717,0	1,4	1,4	0,0	0,0	0		

Установленные Территориальной программой виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области (далее – бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее соответственно – МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой обязательного медицинского страхования (далее соответственно – ТП ОМС, базовая программа ОМС)	Номер строки	Единица измерения	Установленный Территориальной программой объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный Территориальной программой норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Утвержденный норматив финансирования территориальной программы в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области			Утвержденная стоимость территориальной программы по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области									
			общий объем медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	общий норматив финансирования затрат на единицу медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ	норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС)	норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение расходов	за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение расходов	за счет МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение расходов	доли в общей структуре бюджетных расходов	доли в общей структуре бюджетных расходов	за счет МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение расходов	доли в общей структуре бюджетных ассигнований						
1	2	3	4=5+6	5	6	7=10/4	8	9	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	%	%	тыс. руб.	тыс. руб.	%		
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях.	06		X	X	X	X	X	X	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	10=11+12	11=5*8	12=6*9	13	14	15	16
2.1. с профилактической и иными целями, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи ¹⁰ , в том числе:	07	посещений	0,50	0,50	0	800,90	800,90	0	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	400,45	400,45	0	469 798,1	5,2	0,0	0
не идентифицированным и не застрахованным в	08	посещений			X			X	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	X	X	X			X	X

Установленные Территориальной программой виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области (далее – бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее соответственно – МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой обязательного медицинского страхования (далее соответственно – ТП ОМС, базовая программа ОМС)	Номер строки	Единица измерения	Установленный Территориальной программой объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный Территориальной программой норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Утвержденный норматив Территориальной программы в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области			Утвержденная стоимость Территориальной программы по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области			
			общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ	норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по МБТ)	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС)	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ в бюджет ТФОМС	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	доли в общей структуре бюджетных расходов	доли в общей структуре бюджетных расходов	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС
1	2	3	4=5+6	5	6	7=10/4	8	9	10=11+12	руб.	руб.	руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	%
системе ОМС лицам													13	15	16
2.2. с заболеваниями – обращениями ¹ , в том числе:	09	обращений	0,16	0,16	0	2 515,81	2 515,81	0	402,53	руб.	руб.	руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	%
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	обращений			X			X			X			X	X

Установленные Территориальной программой виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области (далее – бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее соответственно – МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой обязательного медицинского страхования (далее соответственно – ТП ОМС, базовая программа ОМС)	Номер строки	Единица измерения	Установленный Территориальной программой объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный Территориальной программой норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Утвержденный Территориальной программой по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области							
			общий объем медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС в том числе: МБТ в бюджет ТФОМС ² ;	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ в бюджет ТФОМС ² , в том числе:	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС на предоставление медицинской помощи сверх базовой программы ОМС)	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС ³	доли в общей структуре бюджетных расходов ⁴	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС ⁵	доли средств МБТ в общей структуре расходов за счет бюджетных ассигнований ⁶			
1	2	3	4=5+6	5	6	7=10/4	8	9	10=11+12	руб.	руб.	руб.	тыс. руб.	%	тыс. руб.	%
3. Первичная санитарная помощь, специализированная медицинская помощь в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи ² , в том числе:	11	случае в лечении	0,00273	0,00273	0	26 776,56	26 776,56	0	73,10	73,10	11=5*8	12=6*9	85 682,3	0,9	0,0	0
не идентифицированным и не застрахованным в	12	случае в лечении			X			X		X					X	X

Установленные Территориальной программой виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходов бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области (далее – бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее соответственно – МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, представляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой обязательного медицинского страхования (далее соответственно – ТП ОМС, базовая программа ОМС)	Номер строки	Единица измерения	Установленный Территориальной программой объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный Территориальной программой норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Утвержденный норматив территориальной программы в разрезе направлений расходов бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области			Утвержденная стоимость территориальной программы по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области			
			общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ в бюджет ТФОМС ² , в том числе:	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС на предоставление медицинской помощи сверх базовой программы ОМС)	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС)	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС ^{2,6}	за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС ³	доли в общей структуре бюджетных расходов ⁴	доли в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС ⁵	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС ⁵	доли в общей структуре бюджетных расходов ⁴	доли в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС ⁵
1	2	3	4=5+6	5	6	7=10/4	8	9	10=11+12	11=5*8	12=6*9	13	14	15	16
1	2	3	4=5+6	5	6	7=10/4	8	9	10=11+12	11=5*8	12=6*9	13	14	15	16
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной и медицинской помощи, в том числе:	13	случае в госпитализации	0,0109	0,0109	0	143 952,74	143 952,74	0	1 569,08	1 569,08	0	1 840 826,9	20,4	0,0	0

Установленные Территориальной программой виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области (далее – бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее соответственно – МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой обязательного медицинского страхования (далее соответственно – ТП ОМС, базовая программа ОМС)	Номер строки	Единица измерения	Установленный Территориальной программой объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя		Установленный Территориальной программой норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС		Установленный Территориальной программой норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС		Подушевой норматив финансирования Территориальной программы в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области		Утвержденная стоимость Территориальной программы по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области				
			общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ	норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета муниципальной помощи)	общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета муниципальной помощи)	за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ в бюджет	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	доли в общей структуре бюджетных расходов	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	доли в общей структуре бюджетных расходов	доли средств МБТ в общей структуре расходов за счет бюджетных ассигнований ²	
1	2	3	4=5+6	5	6	7=10/4	8	9	руб.	руб.	руб.	тыс. руб.	%	тыс. руб.	%
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	14	случае в год	0,0013	0,0013	X	39 600,00	39 600,00	X	51,48	11=5*8	51,48	12=6*9	14	X	16
5. Медицинская реабилитация ¹³	15	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0,7	X	X
5.1. в амбулаторных условиях	16	комплексных посещений	0,000395	0,000395	0	6 021,90	6 021,90	0	2,38		2,38	0,00	0,0	0,0	0

Установленные Территориальной программой виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области (далее – бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее соответственно – МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой обязательного медицинского страхования (далее соответственно – ТП ОМС, базовая программа ОМС)	Номер строки	Единица измерения	Установленный Территориальной программой объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный Территориальной программой норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Подушевой норматив финансирования Территориальной программы в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области				Утвержденная стоимость Территориальной программы по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области					
			общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ в бюджет ТФОМС ² , в том числе:	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС	норматив объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за бюджетные ассигнования (без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС)	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	доли в общей структуре бюджетных расходов ⁴	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	доли в общей структуре бюджетных расходов за счет бюджетных ассигнований ⁵	доли в общей структуре бюджетных расходов за счет бюджетных ассигнований ⁵	
1	2	3	4=5+6	5	6	7=10/4	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	%		
ветеранам боевых действий:																		
6.1. паллиативная медицинская помощь в амбулаторных условиях ¹⁴ , всего, в том числе:	20	посещений	0,0244	0,0244	0	1 313,00	1 313,00	1 313,00	8	9	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	14	15	16
6.1.1 посещения, включая посещения на дому (без учета посещений на дому патронажными бригадами)	21	посещений	0,018	0,018	0	638,50	638,50	638,50	0	0	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	0,4	0,0	0
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	22	посещений	0,0064	0,0064	0	3 167,9	3 167,90	3 167,90	0	0	руб.	руб.	руб.	руб.	руб.	0,3	0,0	0

Установленные Территориальной программой виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходований бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области (далее – бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее соответственно – МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой обязательного медицинского страхования (далее соответственно – ТП ОМС, базовая программа ОМС)	Номер строки	Единица измерения	Установленный Территориальной программой объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя		Установленный Территориальной программой норматив финансирования затрат консолидированного бюджета Тверской области на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Подушевой норматив финансирования Территориальной программы в разрезе направлений расходований ассигнований консолидированного бюджета Тверской области				Утвержденная стоимость Территориальной программы по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области				
			общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ	норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС)	норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ	норматив объема медицинской помощи за единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований (без учета МБТ)	норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ	норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой сверх базовой программы ОМС	норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ	за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ	доли в общей структуре бюджетных расходов	доли в общей структуре бюджетных расходов	за счет МБТ в ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	за счет МБТ в ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС
1	2	3	4=5+6	5	6	7=10/4	8	9	10=11+12	руб.	руб.	руб.	руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	%
в том числе для детского населения	23	посещений	0,000604	0,000604	0	3167,9	3167,90	0	1,91	11=5*8	12=6*9	13	14	15	16	
6.2. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая оказываемую на койках паллиативной медицинской помощи и койках сестринского ухода) ¹⁵	24	койко-дней	0,084	0,084	0	3742,14	3742,14	0	314,34	314,34	0	0	4,1	0,0	0	
в том числе для детского населения	25	койко-дней	0,004108	0,004108	0	3761,50	3761,50	0	15,45	15,45	0	0	0,2	0,0	0	

Установленные Территориальной программой виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области (далее – бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее соответственно – МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой обязательного медицинского страхования (далее соответственно – ТП ОМС, базовая программа ОМС)	Номер строки	Единица измерения	Установленный Территориальной программой объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный Территориальной программой норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Утвержденный норматив территориальной программы в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области			Утвержденная стоимость Территориальной программы по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области						
			общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, включаемой в бюджет ТФОМС ² , в том числе:	норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, включаемой в бюджет ТФОМС ² , в том числе:	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, включаемой в бюджет ТФОМС ² , в том числе:	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, включаемой в бюджет ТФОМС ² , в том числе:	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	доли в общей структуре бюджетных расходов	доли в общей структуре бюджетных расходов	доли в общей структуре бюджетных расходов	за счет МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	доли в общей структуре бюджетных ассигнований ⁵		
1	2	3	4=5+6	5	6	7=10/4	руб.	руб.	руб.	10=11+12	11=5*8	12=6*9	руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	%		
б.3. паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара ²	26	случае в лечении															16	
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:	27																	
7. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые	28																	
			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	1 831,43	1 831,43	0	2 148 601,9	23,8	0
			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	1 678,36	1 678,36	0	1 969 027,7	21,8	0

Установленные Территориальной программой виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области (далее – бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного страхования медицинского страхования (далее соответственно – МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой обязательного медицинского страхования (далее соответственно – ТП ОМС, базовая программа ОМС)	Номер строки	Единица измерения	Установленный Территориальной программой объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный Территориальной программой норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Подушевой норматив финансирования Территориальной программы в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области			Утвержденная стоимость Территориальной программы по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области			
			общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	общий норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ	норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС)	норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы	за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ	за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы	доли в общей структуре бюджетных расходов	доли в общей структуре расходов за счет бюджетных ассигнований	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы	доли в общей структуре бюджетных ассигнований
1	2	3	4=5+6	5	6	7=10/4	8	9	10=11+12	руб.	руб.	руб.	тыс. руб.	тыс. руб.	%
(выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Тверской области и органам местного самоуправления соответствующим, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утвержденную Министерством													13	15	16

Установленные Территориальной программой виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области (далее – бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее соответственно – МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой обязательного медицинского страхования (далее соответственно – ТП ОМС, базовая программа ОМС)	Номер строки	Единица измерения	Установленный Территориальной программой объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя		Установленный Территориальной программой норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС		Утвержденная стоимость по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области								
			норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета МБТ, ТФОМС)	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх программы ОМС за счет МБТ в бюджет ТФОМС	общий норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ в бюджет ТФОМС ² , в том числе:	норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи за ассигнований (без учета в бюджет ТФОМС на предоставление медицинской помощи сверх программы ОМС)	норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх программы ОМС за счет МБТ в бюджет ТФОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС ²	за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС ³	доли в общей структуре бюджетных расходов за счет средств МБТ в общей структуре бюджетных ассигнований ⁵					
1	2	3	4=5+6	5	6	7=10/4	8	9	10=11+12	11=5*8	12=6*9	13	14	15	16
здоровоохранения Российской Федерации (далее – подведомственные медицинские организации) ¹⁶ , за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС	29		0,00028	0,00028	0	230 365,35	230 365,35	0	64,60	64,60	0,0	75 790,2	0,8	0,0	0

Установленные Территориальной программой виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области (далее – бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее соответственно – МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой обязательного медицинского страхования (далее соответственно – ТП ОМС, базовая программа ОМС)	Номер строки	Единица измерения	Установленный Территориальной программой объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный Территориальной программой норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Утвержденный норматив территориальной программы в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области			Утвержденная стоимость территориальной программы по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области			
			общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ в бюджет ТФОМС ² , в том числе:	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС за счет бюджетных ассигнований (без учета МБТ в бюджет ТФОМС ²)	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС за счет бюджетных ассигнований (без учета МБТ в бюджет ТФОМС ²)	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС)	норматив затрат на единицу объема медицинской помощи, включая МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС ²	за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС ²	за счет МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС ²	за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС ³	доли в общей структуре бюджетных расходов ⁴	за счет МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС ⁵	доли средств МБТ в общей структуре расходов за счет бюджетных ассигнований ⁵	
1	2	3	4=5+6	5	6	7=10/4	8	9	10=11+12	11=5*8	12=6*9	13	14	15	16
постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2025 г. № 2188															
9. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, в том числе на:	30		X	X	X	X	X	X	153,07	153,07	0,0	179 574,2	2,0	0,0	0
9.1. финансовое обеспечение расходов медицинских организаций,	31		X	X	X	X	X	X	66,27	66,27	0	77 739,8	0,9	0,0	0

Установленные Территориальной программой виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области (далее – бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее соответственно – МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой обязательного медицинского страхования (далее соответственно – ТП ОМС, базовая программа ОМС)	Номер строки	Единица измерения	Установленный Территориальной программой объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя		Установленный Территориальной программой норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС		Утвержденный норматив финансирования территориальной программы в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области		Утвержденная стоимость по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области						
			общий объем медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ в бюджет ТФОМС ² , в том числе:	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	общий норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи, включая МБТ в бюджет ТФОМС ² , в том числе:	норматив затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС на предоставление медицинской помощи сверх базовой программы ОМС)	норматив затрат на единицу объема медицинской помощи, включая МБТ в бюджет ТФОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС ²	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС ^{2,6}	за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС ³	доли в общей структуре бюджетных расходов ⁴	доли в общей структуре расходов за счет бюджетных ассигнований ⁵	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС ⁵	тыс. руб.	%
1	2	3	4=5+6	5	6	7=10/4	8	9	10=11+12	11=5*8	12=6*9	13	14	15	16
не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее – тарифы ОМС) ¹⁷															
9.2. приобретение, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов	32		X	X	X	X	X	X	86,80	86,80	X	101 834,40	1,1	X	X

Установленные Территориальные программные виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области (далее – бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее соответственно – МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой обязательного медицинского страхования (далее соответственно – ТП ОМС, базовая программа ОМС)	Номер строки	Единица измерения	Установленный Территориальный программный объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный Территориальный программный норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Утвержденная стоимость по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области						
			общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включаемых в бюджет	норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета МБТ)	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	общий норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи, включая МБТ в бюджет	норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета МБТ)	норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	за счет бюджетных ассигнований, включаемых в бюджет	за счет МБТ в бюджет	за счет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	доли в общей структуре бюджетных расходов за счет бюджетных ассигнований ²	доли в общей структуре бюджетных расходов за счет МБТ в бюджет	доли в общей структуре бюджетных расходов за счет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	
I	2	3	4=5+6	5	6	7=10/4	8	9	10=11+12	11=5*8	12=6*9	13	14	15	16
подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС															
III. Дополнительные меры социальной защиты отдельных категорий граждан, предоставляемые в	33		X	X	X	X	X	X	2 037,14	2 037,14	X	2 389 942,1	26,3	X	X

Установленные Территориальной программой виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области (далее – бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее соответственно – МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой обязательного медицинского страхования (далее соответственно – ТП ОМС, базовая программа ОМС)	Номер строки	Единица измерения	Установленный Территориальной программой объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный Территориальной программой норматив финансирования затрат консолидированного бюджета Тверской области на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Утвержденный норматив Территориальной программы в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области			Утвержденная стоимость Территориальной программы по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области			
			общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ	норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС)	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	общий норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ	норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС)	норматив финансирования затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ	за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ	за счет МБТ в бюджет ТФОМС	за счет МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	за счет МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	доли в общей структуре бюджетных расходов	доли в общей структуре расходов за счет бюджетных ассигнований
1	2	3	4=5+6	5	6	7=10/4	8	9	10=11+12	11=5*8	12=6*9	13	14	15	16
соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации, в том числе:															
10. Обеспечение при амбулаторном лечении с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами.	34		X	X	X	X	X	X	2 037,14	2 037,14	X	2 389 942,1	26,3	X	X

Установленные Территориальные программы виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области (далее – бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее соответственно – МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, представляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой обязательного медицинского страхования – ТП ОМС, базовая программа ОМС)	Номер строки	Единица измерения	Установленный Территориальный программой объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный Территориальный программой норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Подушевой норматив финансирования Территориальной программы в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области				Утвержденная стоимость Территориальной программы по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области			
			общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая МБТ	норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС)	норматив объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований (без учета ассигнований, включаемых в бюджет)	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за бюджет ассигнований	норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансирование мероприятий по оказанию медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансирование мероприятий по оказанию медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет	доли в общей структуре бюджетных расходов	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансирование мероприятий по оказанию медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС	доли в общей структуре бюджетных расходов
1	2	3	4=5+6	5	6	7=10/4	8	9	10=11+12	11=5*8	12=6*9	13	14	15	16	
медицинскими изделиями, продуктами лечебного, (энтерального) питания ¹⁸																
11. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование ¹⁸	35		X	X	X	X	X	X	0,0	0,0	X	0	0	X	X	X
12. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной	36		X	X	X	X	X	X	0,00	0,0	X	0,0	0	X	X	X

медицинской помощи по источникам финансового обеспечения на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов» Приложения 7 к Территориальной программе (далее – таблица Приложения 7).

² Числовое значение общего норматива объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, в графе 4 является суммой значений норматива объема медицинской помощи, оказываемой непосредственно за счет бюджетных ассигнований (без учета средств межбюджетного трансферта в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе ОМС сверх установленных базовой программой ОМС (далее – МБТ) в графе 5 и норматива объема медицинской помощи, оказываемой за счет средств МБТ, в графе 6. Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, включающей МБТ, в графе 7 рассчитывается как указанная в графе 10 сумма значений подушевых нормативов за счет бюджетных ассигнований в графе 11 и подушевых нормативов за счет МБТ в графе 12, разделенная на общий норматив объема медицинской помощи в графе 4. Значения подушевых нормативов за счет бюджетных ассигнований в графе 11 и подушевых нормативов за счет МБТ в графе 12 являются производными соотношениями соотношения объема медицинской помощи и нормативов финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи соответственно для графы 11 – произведение значений норматива в графе 5 на значения значений норматива в графе 8, для графы 12 – произведение значений норматива в графе 6 на значения норматива в графе 9.

³ Утвержденная стоимость Территориальной программы по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований в графе 13 рассчитывается как произведение значений общих подушевых нормативов за счет бюджетных ассигнований и средств МБТ в соответствующей строке графы 10 на численность населения Тверской области, используемую при формировании и экономическом обосновании Территориальной программы на 2026 год в части медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, и иных расходов, отнесенных к компетенции консолидированного бюджета Тверской области Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2025 № 2188 (далее – Программа). При этом числовое значение стоимости Территориальной программы за счет бюджетных ассигнований и средств МБТ в графе 13 по строке 01 является суммой соответствующих значений стоимости нормируемой медицинской помощи в строке 02 графы 13 (суммарное значение строк 03, 06, 11, 13, 15 и 19), стоимости ненормируемой медицинской помощи и прочих видов медицинских и иных услуг в строке 27 графы 13 (равной или превышающей суммарное значение строк 28, 29 и 30) и расходов на дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и Тверской области в строке 35 (равной или превышающей суммарное значение строк 36, 37 и 38).

⁴ Доли в общей структуре бюджетных расходов по каждой строке рассчитываются как процент от числового значения утвержденной стоимости Территориальной программы по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований и средств МБТ в строке 01 графы 13, принимаемого за 100 %.

⁵ Стоимость нормируемой медицинской помощи по видам и условиям ее оказания при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС, а также ненормируемой медицинской помощи и прочих видов медицинских и иных услуг, отнесенных Программой к компетенции консолидированного бюджета Тверской области, но оказываемых в рамках ТП ОМС в дополнение к страховым случаям, установленным базовой программой ОМС, за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на указанные цели, в строке 01 графы 15 является произведением значения подушевого норматива финансирования Территориальной программы за счет средств МБТ (строка 01 графы 12) на численность населения Тверской области, используемую при формировании и экономическом обосновании Территориальной программы на 2026 год в части медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, и иных расходов, отнесенных Программой к компетенции консолидированного бюджета Тверской области, и рассчитывается как сумма числовых значений расходов, указанных в строках: 03 (за исключением расходов, отраженных в строке 14), 15, 19, 28, 29 и 31. При этом числовое значение стоимости Территориальной программы за счет средств МБТ в строке 01 графы 15 соответствует значениям расходов на финансовое обеспечение Территориальной программы, утвержденной законом Тверской области «Об областном бюджете Тверской области на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов», представленных в строке 08 графы 5 таблицы Приложения 7. Доли средств МБТ в общей структуре расходов за счет бюджетных ассигнований в графе 16 по каждой строке рассчитываются как процент от числового значения утвержденной стоимости Территориальной программы по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований и средств МБТ в строке 01 графы 13, принимаемого за 100 %.

⁶ Числовое значение подушевого норматива финансирования Территориальной программы за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение нормируемой медицинской помощи по видам и условиям ее оказания при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС, а также ненормируемой медицинской помощи и прочих видов медицинских и иных услуг, отнесенных Программой к компетенции консолидированного бюджета Тверской области, но оказываемых в рамках ТП

ОМС в дополнение к страховым случаям, установленным базовой программой ОМС, в строке 01 графы 12, рассчитанное как произведение соответствующих нормативов объема медицинской помощи и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графах 6 и 9 может отличаться от числового значения подушевого норматива финансирования ТП ОМС за счет средств МБТ, представленного в строке 08 графы 6 таблицы Приложения 7, рассчитанного с учетом численности застрахованных по ОМС лиц в Тверской области. Также по вышеуказанной причине могут отличаться числовые значения подушевого норматива финансирования Территориальной программы за счет средств МБТ в графе 12 настоящей таблицы (сумма значений в строках 02, 28, 29 и значение в строке 31) от значений подушевого норматива финансирования ТП ОМС сверх базовой программы ОМС, представленных в строках 09 и 10 графы 6 таблицы Приложения 7.

⁷ Нормативы объема медицинской помощи по видам и условиям ее оказания и нормативы финансовых затрат на единицу соответствующего объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ), устанавливаются Тверской областью самостоятельно и включают в себя объемы скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, оказываемой вне медицинской организации амбулаторно и стационарно незастрахованным по ОМС лицам, в том числе при заболеваниях, входящих в базовую программу ОМС.

⁸ Тверская область вправе оказывать незастрахованным по ОМС лицам за счет бюджетных ассигнований не только скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь вне медицинской организации амбулаторно и стационарно, но и предоставлять первичную медико-санитарную помощь, первичную специализированную медицинскую помощь в амбулаторных условиях с профилактической и иными целями, а также проводить диагностические и лечебные мероприятия в условиях дневного и/или круглосуточного стационара при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС. Бюджетные ассигнования, предусмотренные в консолидированном бюджете Тверской области на финансовое обеспечение медицинской помощи, предоставляемой лицам, не застрахованным по ОМС, не подлежат направлению в виде МБТ в бюджет ТФОМС.

⁹ Нормативы объема скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи включают в себя оказание медицинской помощи выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарной эвакуации, осуществляемой наземным, водным и другими видами транспорта, а также авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, и устанавливаются Тверской областью самостоятельно с учетом реальной потребности. При этом расходы на авиационные работы, осуществляемые за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотрены на реализацию федерального проекта «Совершенствование экстренной медицинской помощи», и консолидированного бюджета Тверской области, не учитываются в предусмотренных Программой средних подушевых нормативах ее финансирования за счет бюджетных ассигнований и не подлежат включению в стоимость Территориальной программы.

¹⁰ Нормативы объема медицинской помощи с профилактической и иными целями включают в себя в числе прочих разовые посещения по поводу заболеваний, консультативные посещения по первичной специализированной медицинской помощи, 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 ОМС.

¹¹ В нормативы обращений включаются законченные случаи лечения заболеваний в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2, а также медико-психологическое консультирование и медико-психологическая помощь при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС, требующие более однократного посещения пациента.

¹² Нормативы объема медицинской помощи, предоставляемой в условиях дневного стационара, являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи/первичной специализированной медицинской помощи в дневном стационаре и объемов специализированной медицинской помощи в дневном стационаре, которые Тверская область вправе устанавливать раздельно. В случае установления Тверской областью нормативов финансирования затрат на единицу объема для оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара такие нормативы не включаются в общие нормативы объема медицинской помощи в условиях дневного стационара и не учитываются в пункте 3 (строка 11), а отражаются в дополнительном пункте 6.3 «паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара» (строка 26).

¹³ Самостоятельные нормативы объема и финансовых затрат на единицу объема оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС, устанавливаются по условиям оказания (амбулаторно, в дневном и круглосуточном стационаре) и не учитываются в других видах медицинской помощи. При этом долевое участие после стационарного лечения в специализированной медицинской организации, 2 и 3 этапы медицинской реабилитации, санаторно-курортное лечение, включающее проведение специфической (противорецидивной) лекарственной терапии, профилактической лекарственной терапии у пациентов групп риска могут проводиться на базе санаторно-курортных организаций соответствующего профиля. Медицинская помощь по профилю «Медицинская реабилитация» может оказываться в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, при условии участия их в реализации Территориальной программы в установленном порядке.

¹⁴ Посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому патронажными бригадами, включают в себя посещения по паллиативной первичной медицинской помощи, в том числе доврачебной и врачебной, и паллиативной специализированной медицинской помощи, а также медико-психологическое консультирование. Такие посещения не включены в нормативы объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и не учитываются в пункте 2.1 (строка 07).

¹⁵ Нормативы для паллиативной медицинской помощи, предоставляемой в хосписах и больницах сестринского ухода, включают в себя медико-психологическое консультирование и психологические рекомендации по вопросам, связанным с терминальной стадией заболевания, характером и особенностями паллиативной медицинской помощи, оказываемой пациентам и их родственникам.

¹⁶ Отражаются расходы медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Тверской области и органам местного самоуправления соответственно, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утвержденную Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее – подведомственные медицинские организации), на оказание медицинских и иных услуг (работ), не оплачиваемых по ТП ОМС в рамках базовой программы ОМС, в том числе в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, учебно-физикультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических структурных подразделений медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомическим бюро и патолого-анатомическим подразделениям медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих подведомственных медицинских организациях.

¹⁷ Отражаются расходы подведомственных медицинских организаций, так и за счет средств МБГ, передаваемых из бюджета Тверской области в бюджет ТФОМС непосредственно направляемых в указанные медицинские организации, так и за счет средств МБГ, передаваемых из бюджета Тверской области в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС. При этом размер МБГ, отраженный в строке 31 графы 15 настоящей таблицы должен соответствовать размеру МБГ, указанному в строке 10 графы 5 таблицы Приложения 7, в то время как размер подушевого норматива финансирования на эти цели в строке 10 графы 6 таблицы Приложения 7, рассчитанный на численность застрахованных по ОМС лиц в Тверской области, будет отличаться от соответствующего подушевого норматива в строке 31 графы 12 таблицы настоящего приложения, рассчитанного на численность населения Тверской области.

¹⁸ Отражаются расходы бюджета Тверской области на обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями отдельными категориями граждан, определенных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 г. № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшения паллиативной помощи и обеспечении населения лекарствами специализированной военной и изделиями медицинского назначения», предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в том числе детям и участникам здравоохранения лекарственными средствами операции, для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 июля 2025 г. № 398н, продуктами лечебного (энтерального) питания, бесплатное (со скидкой) зубное протезирование отдельных категорий граждан, а также расходов на указанные цели в соответствии с законодательством Тверской области. Не включены и не отражаются в строках 35, 36, 37 таблицы бюджетные ассигнования федерального бюджета, направляемые в бюджет Тверской области в виде субвенции на финансирование расходов обязательств Тверской области по предоставлению отдельным категориям граждан социальной услуги по бесплатному (с 50-процентной скидкой со стоимости) обеспечению

лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецептам врачей при амбулаторном лечении, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов; иные МБТ на финансовое обеспечение расходов по обеспечению пациентов лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стоурга-Прауэра), XI (стабильного), XII (фибриногена) и (или) тканей.

¹⁹ В случае осуществления бесплатного (со скидкой) зубного протезирования и транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно за счет средств, предусмотренных в консолидированном бюджете Тверской области по кодам бюджетной классификации Российской Федерации 09 «Здравоохранение» и 10 «Социальная политика» (приказ Министерства финансов Российской Федерации от 24.05.2022 № 82н) не исполняются цели не исполняются органом Тверской области, а иным исполнительным органом Тверской области, бюджетные ассигнования на указанные цели не включаются в стоимость Территориальной программы и соответствующий подушевой норматив ее финансового обеспечения, а отражаются в пояснительной записке к Территориальной программе и сопровождаются выпиской из закона о бюджете Тверской области с указанием размера бюджетных ассигнований, предусмотренных на вышеуказанные цели, и наименования исполнительного органа Тверской области, которому они предусмотрены.

Утвержденная стоимость Территориальной программы обязательного медицинского страхования Тверской области по видам (далее – территориальная программа ОМС) и условиям оказания медицинской помощи на 2026 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
A	B					
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	1	X	X	X	22 779,7	27 290 134,2
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 12 + 20 + 28)	2	вызовов	0,261000	5 100,4	1 331,2	1 594 782,9
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	3	X	X	X		
2.1. в амбулаторных условиях:	4	X	X	X		
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 14.1 + 22.1 + 30.1)	4.1	комплексных посещений	0,260168	2 611,1	679,3	813 830,3
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 14.2 + 22.2 + 30.2), в том числе:	4.2	комплексных посещений	0,351615	3 123,0	1 098,1	1 315 516,9
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 14.2.1 + 22.2.1 + 30.2.1)	4.2.1	комплексных посещений	0,085118	2 349,6	200,0	239 591,1
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 14.3 + 22.3 + 30.3)	4.3	комплексных посещений	0,136282	1 934,5	263,6	315 835,9
женщины	4.3.1	комплексных посещений	0,069761	3 054,8	213,1	255 301,9
мужчины	4.3.2	комплексных посещений	0,066521	759,6	50,5	60 534,0

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А		1	2	3	4	5
2.1.4. для посещений с иными целями (сумма строк 14.4 + 22.4 + 30.4)	4.4	посещений	3,094518	440,2	1 362,2	1 631 924,0
2.1.5. в неотложной форме (сумма строк 14.5 + 22.5 + 30.5)	4.5	посещений	0,540000	1 050,7	567,4	679 718,8
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями, всего (сумма строк 14.6 + 22.6 + 30.6), из них:	4.6	обращений	1,335969	2 379,1	3 178,4	3 807 727,2
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	4.6.1	консультаций	0,008067	379,9	3,1	3 671,4
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	4.6.2	консультаций	0,030555	336,3	10,3	12 310,3
2.1.7. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг), сумма строк (14.7 + 22.7 + 30.7):	4.7	исследований	0,205674	2 676,6	550,5	659 521,0
2.1.7.1. компьютерная томография (сумма строк 14.7.1 + 22.7.1 + 30.7.1)	4.7.1	исследований	0,057732	3 438,9	198,5	237 844,6
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография (сумма строк 14.7.2 + 22.7.2 + 30.7.2)	4.7.2	исследований	0,022033	4695,5	103,5	123 942,4
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 14.7.3 + 22.7.3 + 30.7.3)	4.7.3	исследований	0,067341	741,8	50,0	59 844,7
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 14.7.4 + 22.7.4 + 30.7.4)	4.7.4	исследований	0,035370	1 360,2	48,1	57 635,8

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подошвые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А		1	2	3	4	5
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 14.7.5 + 22.7.5 + 30.7.5)	Б 4.7.5	исследований	0,001492	10 693,2	15,9	19 108,7
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 14.7.6 + 22.7.6 + 30.7.6)	4.7.6	исследований	0,015446	2 637,1	40,7	48 796,9
2.1.7.7. ПЭТ-КТ (сумма строк 14.7.7 + 22.7.7 + 30.7.7)	4.7.7	исследований	0,002081	35 414,4	73,7	88 288,1
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия (сумма строк 14.7.8 + 22.7.8 + 30.7.8)	4.7.8	исследований	0,001669	4 859,6	8,1	9 719,2
2.1.7.9. неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери) (сумма строк 14.7.9 + 22.7.9 + 30.7.9)	4.7.9	исследований	0,000647	14 510,5	9,4	11 245,6
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 14.7.10 + 22.7.10 + 30.7.10)	4.7.10	исследований	0,001241	1 102,3	1,4	1 639,1
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (сумма строк 14.7.11 + 22.7.11 + 30.7.11)	4.7.11	исследований	0,000622	1 954,2	1,2	1 455,9
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе: (сумма строк 14.8 + 22.8 + 30.8)	4.8	комплексных посещений	0,066778	960,8	64,2	76 864,0

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Полушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
A	B	1	2	3	4	5
школа сахарного диабета (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.8.1	комплексных посещений	0,005620	1 414,8	8,0	9 525,8
2.1.9. диспансерное наблюдение (сумма строк 14.9 + 22.9 + 30.9), в том числе по поводу:	4.9	комплексных посещений	0,258231	3 032,0	782,9	937 980,0
онкологических заболеваний (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.9.1	комплексных посещений	0,027772	4 331,7	120,3	144 120,0
сахарного диабета (сумма строк 14.8.2 + 22.8.2 + 30.8.2)	4.9.2	комплексных посещений	0,059800	1 883,1	112,6	134 905,3
болезней системы кровообращения (сумма строк 14.8.3 + 22.8.3 + 30.8.3)	4.9.3	комплексных посещений	0,138983	3 680,7	511,6	612 843,9
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов (сумма строк 14.10 + 22.10 + 30.10), в том числе:	4.10	комплексных посещений	0,018057	1 108,4	20,0	23 976,4
2.1.10.1. пациентов с сахарным диабетом	4.10.1	комплексных посещений	0,000970	3 651,7	3,5	4 243,3
2.1.10.2. пациентов с артериальной гипертензией	4.10.2	комплексных посещений	0,017087	964,0	16,5	19 733,1
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение (сумма строк 14.11 + 22.11 + 30.11)	4.11	комплексных посещений	0,032831	3 225,9	105,9	126 881,1
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 15 + 23 + 31), в том числе:	5	случаев лечения	0,069345	32 620,9	2 262,1	2 709 981,3
3.1. для медицинской помощи по профилю «Онкология», в том числе: (сумма строк 15.1 + 23.1 + 31.1)	5.1	случаев лечения	0,014388	80 141,8	1 153,1	1 381 404,2

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б					
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 15.2 + 23.2 + 31.2)	5.2	случаев лечения	0,000741	117 837,9	87,3	104 640,1
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 15.3 + 23.3 + 31.3)	5.3	случаев лечения	0,001288	62 806,9	80,9	96 911,0
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 15.4 + 23.4 + 31.4)	5.4	случаев лечения	0,000172	248 041,3	42,7	51 096,5
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 16 + 24 + 32), в том числе:	6	случаев госпитализации	0,176524	55 749,7	9 841,2	11 789 723,6
4.1. медицинская помощь по профилю «Онкология» (сумма строк 16.1 + 24.1 + 32.1)	6.1	случаев госпитализации	0,010265	103 020,2	1 057,5	1 266 839,4
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.2 + 24.2 + 32.2)	6.2	случаев госпитализации	0,002327	167 914,0	390,8	468 144,2
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.3 + 24.3 + 32.3)	6.3	случаев госпитализации	0,000306	259 394,0	79,5	95 197,6
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 16.4 + 24.4 + 32.4)	6.4	случаев госпитализации	0,000189	431 439,4	81,4	97 505,3

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б	1	2	3	4	5
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стенгирование или эндартерэктомия) (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.5 + 24.5 + 32.5)	6.5	случаев госпитализации	0,000352	211 159,8	74,4	89 109,4
4.6. трансплантация почки (сумма строк 16.6 + 24.6 + 32.6)	6.6	случаев госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 16.7 + 24.7 + 32.7)	6.7	случаев госпитализации	0,002393	281 452,5	673,6	806 924,2
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 17 + 25 + 33):	7	X	X	X	X	X
5.1. в амбулаторных условиях (сумма строк 17.1 + 25.1 + 33.1)	7.1	комплексных посещений	0,003371	27 169,8	91,6	109 711,7
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 17.2 + 25.2 + 33.2)	7.2	случаев лечения	0,002813	29 883,2	84,1	100 706,4
5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 17.3 + 25.3 + 33.3)	7.3	случаев госпитализации	0,005869	57 836,7	339,4	406 649,8
6. Паллиативная медицинская помощь	8	X				
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 34.1), в том числе:	8.1	посещений				
6.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 34.1.1)	8.1.1	посещений				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив предоставляемых услуг)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Полушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
A	B	1	2	3	4	5
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 34.1.2)	8.1.2	посещений				
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 34.2)	8.2	койко-дней				
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 34.3)	8.3	случаев лечения				
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 18 + 26 + 35)	9	X	X	X	157,6	188 802,9
8. Иные расходы (равно строке 36)	10	X	X	X		
из строки 20:	11	X	X	X		
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)		X	X	X	22 779,7	27 290 134,2
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	12	вызовов	0,261000	5 100,4	1 331,2	1 594 782,9
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	13	X	X	X		
2.1. в амбулаторных условиях:	14	X	X	X		
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	14.1	комплексных посещений	0,260168	2 611,1	679,3	813 830,3
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	14.2	комплексных посещений	0,351615	3 123,0	1 098,1	1 315 516,9
для проведения углубленной диспансеризации	14.2.1	комплексных посещений	0,085118	2 349,6	200,0	239 591,1
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	14.3	комплексных посещений	0,136282	1 934,5	263,6	315 835,9

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б					
женщины	14.3.1	комплексных посещений	0,069761	3 054,8	213,1	255 301,9
мужчины	14.3.2	комплексных посещений	0,066521	759,6	50,5	60 534,0
2.1.4. для посещений с иными целями	14.4	посещений	3,094518	440,2	1 362,2	1 631 924,0
2.1.5. в неотложной форме	14.5	посещений	0,540000	1 050,7	567,4	679 718,8
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями, всего, из них:	14.6	обращений	1,335969	2 379,1	3 178,4	3 807 727,2
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	14.6.1	консультаций	0,008067	379,9	3,1	3 671,4
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	14.6.2	консультаций	0,030555	336,3	10,3	12 310,3
2.1.7. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	14.7	исследований	0,205674	2 676,6	550,5	659 521,0
2.1.7.1. компьютерная томография	14.7.1	исследований	0,057732	3 438,9	198,5	237 844,6
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	14.7.2	исследований	0,022033	4 695,5	103,5	123 942,4
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	14.7.3	исследований	0,067341	741,8	50,0	59 844,7
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	14.7.4	исследований	0,035370	1 360,2	48,1	57 635,8
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	14.7.5	исследований	0,001492	10 693,2	15,9	19 108,7
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью	14.7.6	исследований	0,015446	2 637,1	40,7	48 796,9

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б					
диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии						
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	14.7.7	исследований	0,002081	35 414,4	73,7	88 288,1
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	14.7.8	исследований	0,001669	4 859,6	8,1	9 719,2
2.1.7.9. неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	14.7.9	исследований	0,000647	14 510,5	9,4	11 245,6
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	14.7.10	исследований	0,001241	1 102,3	1,4	1 639,1
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	14.7.11	исследований	0,000622	1 954,2	1,2	1 455,9
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	14.8	комплексных посещений	0,066778	960,8	64,2	76 864,0
школа сахарного диабета	14.8.1	комплексных посещений	0,005620	1 414,8	8,0	9 525,8
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	14.9	комплексных посещений	0,258231	3 032,0	782,9	937 980,0
онкологических заболеваний	14.9.1	комплексных посещений	0,027772	4 331,7	120,3	144 120,0
сахарного диабета	14.9.2	комплексных посещений	0,059800	1 883,1	112,6	134 905,3
болезней системы кровообращения	14.9.3	комплексных посещений	0,138983	3 680,7	511,6	612 843,9
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	14.10	комплексных посещений	0,018057	1 108,4	20,0	23 976,4

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
A	B	1	2	3	4	5
пациентов с сахарным диабетом	14.10.1	комплексных посещений	0,000970	3 651,7	3,5	4 243,3
пациентов с артериальной гипертензией	14.10.2	комплексных посещений	0,017087	964,0	16,5	19 733,1
2.1.1. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	14.11	комплексных посещений	0,032831	3 225,9	105,9	126 881,1
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	15	случаев лечения	0,069345	32 620,9	2 262,1	2 709 981,3
3.1. для медицинской помощи по профилю «Онкология», в том числе:	15.1	случаев лечения	0,014388	80 141,8	1 153,1	1 381 404,2
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	15.2	случаев лечения	0,000741	117 837,9	87,3	104 640,1
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	15.3	случаев лечения	0,001288	62 806,9	80,9	96 911,0
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	15.4	случаев лечения	0,000172	248 041,3	42,7	51 096,5
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	16	случаев госпитализации	0,176524	55 749,7	9 841,2	11 789 723,6
4.1. медицинская помощь по профилю «Онкология»	16.1	случаев госпитализации	0,010265	103 020,2	1 057,5	1 266 839,4
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.2	случаев госпитализации	0,002327	167 914,0	390,8	468 144,2

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А		1	2	3	4	5
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.3	случаев госпитализации	0,000306	259 394,0	79,5	95 197,6
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	16.4	случаев госпитализации	0,000189	431 439,4	81,4	97 505,3
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.5	случаев госпитализации	0,000352	211 159,8	74,4	89 109,4
4.6. трансплантация почки	16.6	случаев госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	16.7	случаев госпитализации	0,002393	281 452,5	673,6	806 924,2
5. Медицинская реабилитация:	17	X	X	X	X	X
5.1. в амбулаторных условиях	17.1	комплексных посещений	0,003371	27 169,8	91,6	109 711,7
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	17.2	случаев лечения	0,002813	29 883,2	84,1	100 706,4
5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	17.3	случаев госпитализации	0,005869	57 836,7	339,4	406 649,8
6. Расходы на ведение дела СМО	18	X			157,6	188 802,9
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта	19	X				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
					руб.	тыс. руб.
	Б	1	2	3	4	5
А Российской Федерации и прочих поступлений):						
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	20	вызовов				
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	21	X				
2.1. в амбулаторных условиях:	22	X				
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	22.1	комплексных посещений				
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	22.2	комплексных посещений	X	X		
для проведения углубленной диспансеризации	22.2.1	комплексных посещений				
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	22.3	комплексных посещений				
женщины	22.3.1	комплексных посещений				
мужчины	22.3.2	комплексных посещений				
2.1.4. для посещений с иными целями	22.4	посещений				
2.1.5. в неотложной форме	22.5	посещений				
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями, всего, из них:	22.6	обращений				
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	22.6.1	консультаций				
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии	22.6.2	консультаций				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
	Б	1	2	3	руб.	тыс. руб.
А					4	5
медицинских работников с пациентами или их законными представителями						
2.1.7. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	22.7	исследований				
2.1.7.1. компьютерная томография	22.7.1	исследований				
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	22.7.2	исследований				
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	22.7.3	исследований				
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	22.7.4	исследований				
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	22.7.5	исследований				
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	22.7.6	исследований				
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	22.7.7	исследований				
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	22.7.8	исследований				
2.1.7.9. неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	22.7.9	исследований				
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	22.7.10	исследований				
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	2.7.11	исследований				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Полушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
A	B	1	2	3	4	5
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	22.8	комплексных посещений				
школа сахарного диабета	22.8.1	комплексных посещений				
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	22.9	комплексных посещений				
онкологических заболеваний	22.9.1	комплексных посещений				
сахарного диабета	22.9.2	комплексных посещений				
болезней системы кровообращения	22.9.3	комплексных посещений				
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	22.10	комплексных посещений				
пациентов с сахарным диабетом	22.10.1	комплексных посещений				
пациентов с артериальной гипертензией	22.10.2	комплексных посещений				
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	22.11	комплексных посещений				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	23	случаев лечения				
3.1. для медицинской помощи по профилю «Онкология», в том числе:	23.1	случаев лечения				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставляемых)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
A	Б	1	2	3	руб.	тыс. руб.
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	23.2	случаев лечения			4	5
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	23.3	случаев лечения				
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	23.4	случаев лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	24	случаев госпитализации				
4.1. медицинская помощь по профилю «Онкология»	24.1	случаев госпитализации				
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.2	случаев госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.3	случаев госпитализации				
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	24.4	случаев госпитализации				
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.5	случаев госпитализации				
4.6. трансплантация почки	24.6	случаев госпитализации				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Полушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
A	Б	1	2	3	руб.	тыс. руб.
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	24.7	случаев госпитализации			4	5
5. Медицинская реабилитация:	25	X	X	X		
5.1. в амбулаторных условиях	25.1	комплексных посещений				
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	25.2	случаев лечения				
5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	25.3	случаев госпитализации				
7. Расходы на ведение дела СМО	26	X	X	X		
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	27	X	X	X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	28	вызовов				
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	29	X	X	X		
2.1. в амбулаторных условиях:	30	X	X	X		
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	30.1	комплексных посещений				
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	30.2	комплексных посещений				
для проведения углубленной диспансеризации	30.2.1	комплексных посещений				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подошвые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б	1	2	3	руб.	тыс. руб.
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.3	комплексных посещений			4	5
женщины	30.3.1	комплексных посещений				
мужчины	30.3.2	комплексных посещений				
2.1.4. для посещений с иными целями	30.4	посещений				
2.1.5. в неотложной форме	30.5	посещений				
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями, всего, из них:	30.6	обращений				
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	30.6.1	консультаций				
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	30.6.2	консультаций				
2.1.7. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	30.7	исследований				
2.1.7.1. компьютерная томография	30.7.1	исследований				
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	30.7.2	исследований				
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	30.7.3	исследований				
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	30.7.4	исследований				
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	30.7.5	исследований				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
	Б	1	2	3	руб.	тыс. руб.
А					4	5
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	30.7.6	исследований				
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	30.7.7	исследований				
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	30.7.8	исследований				
2.1.7.9. неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	30.7.9	исследований				
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 33.7.10 + 41.7.10 + 49.7.10)	30.7.10	исследований				
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (сумма строк 33.7.11 + 41.7.11 + 49.7.11)	30.7.11	исследований				
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	30.8	комплексных посещений				
школа сахарного диабета	30.8.1	комплексных посещений				
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	30.9	комплексных посещений				
онкологических заболеваний	30.9.1	комплексных посещений				
сахарного диабета	30.9.2	комплексных посещений				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
A	B	1	2	3	руб.	тыс. руб.
болезней системы кровообращения	30.9.3	комплексных посещений			4	5
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	30.10	комплексных посещений				
2.1.10.1. пациентов с сахарным диабетом	30.10.1	комплексных посещений				
2.1.10.2. пациентов с артериальной гипертензией	30.10.2	комплексных посещений				
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	30.11	комплексных посещений				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	31	случаев лечения				
3.1. для медицинской помощи по профилю «Онкология», в том числе:	31.1	случаев лечения				
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	31.2	случаев лечения				
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	31.3	случаев лечения				
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	31.4	случаев лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	32	случаев госпитализации				
4.1. медицинская помощь по профилю «Онкология»	32.1	случаев госпитализации				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
	Б	1	2	3	руб.	тыс. руб.
А					4	5
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.2	случаев госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.3	случаев госпитализации				
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	32.4	случаев госпитализации				
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.5	случаев госпитализации				
4.6. трансплантация почки	32.6	случаев госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	32.7	случаев госпитализации				
5. Медицинская реабилитация:	33	Х	Х	Х		
5.1. в амбулаторных условиях	33.1	комплексных посещений				
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	33.2	случаев лечения				
5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	33.3	случаев госпитализации				
6. Паллиативная медицинская помощь	34	Х				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансирования
A	B	1	2	3	4	5
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	34.1	посещений				
6.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	34.1.1	посещений				
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	34.1.2	посещений				
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	34.2	койко-дней				
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара	34.3	случаев лечения				
7. Расходы на ведение дела СМО	35	X	X	X		
8. Иные расходы	36	X	X	X		

**Утвержденная стоимость
территориальной программы ОМС по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2027 год**

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
A	B					
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	1	X	X	X	24 625,5	29 501 381,6
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 12 + 20 + 28)	2	вызовов	0,261000	5 471,2	1 428,0	1 710 723,9
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	3	X	X	X		
2.1. в амбулаторных условиях:	4	X	X	X		
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 14.1 + 22.1 + 30.1)	4.1	комплексных посещений	0,260168	2 797,8	727,9	872 021,1
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 14.2 + 22.2 + 30.2), в том числе:	4.2	комплексных посещений	0,439948	3 346,4	1 472,2	1 763 746,9
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 14.2.1 + 22.2.1 + 30.2.1)	4.2.1	комплексных посещений	0,050758	2 517,6	127,8	153 090,2
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 14.3 + 22.3 + 30.3)	4.3	комплексных посещений	0,158198	2 072,8	327,9	392 847,3
женщины	4.3.1	комплексных посещений	0,080980	3 273,3	265,1	317 555,9
мужчины	4.3.2	комплексных посещений	0,077218	813,9	62,8	75 291,4

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б					
2.1.4. для посещений с иными целями (сумма строк 14.4 + 22.4 + 30.4)	4.4	посещений	2,618238	471,7	1 235,0	1 479 557,3
2.1.5. в неотложной форме (сумма строк 14.5 + 22.5 + 30.5)	4.5	посещений	0,540000	1 125,8	607,9	728 302,5
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями - всего (сумма строк 14.6 + 22.6 + 30.6), из них:	4.6	обращений	1,335969	2 260,0	3 019,3	3 617 106,9
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	4.6.1	консультаций	0,080667	407,1	32,8	39 341,7
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	4.6.2	консультаций	0,030555	360,4	11,0	13 192,4
2.1.7. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг), (сумма строк 14.7 + 22.7 + 30.7):	4.7	исследований	0,274786	2 472,0	679,4	813 757,2
2.1.7.1. компьютерная томография (сумма строк 14.7.1 + 22.7.1 + 30.7.1)	4.7.1	исследований	0,057732	3 684,9	212,7	254 858,7
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография (сумма строк 14.7.2 + 22.7.2 + 30.7.2)	4.7.2	исследований	0,022033	5 031,3	110,9	132 806,2
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 14.7.3 + 22.7.3 + 30.7.3)	4.7.3	исследований	0,122408	794,9	97,3	116 568,1
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 14.7.4 + 22.7.4 + 30.7.4)	4.7.4	исследований	0,035370	1 457,5	51,6	61 758,6
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики	4.7.5	исследований	0,001492	11 458,0	17,1	20 475,4

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б					
онкологических заболеваний (сумма строк 14.7.5 + 22.7.5 + 30.7.5)						
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 14.7.6 + 22.7.6 + 30.7.6)	4.7.6	исследований	0,027103	2 825,7	76,6	91 747,7
2.1.7.7. ПЭТ-КТ (сумма строк 14.7.7 + 22.7.7 + 30.7.7)	4.7.7	исследований	0,002141	37 130,2	79,5	95 239,0
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия (сумма строк 14.7.8 + 22.7.8 + 30.7.8)	4.7.8	исследований	0,003997	5 207,2	20,8	24 937,3
2.1.7.9. неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери) (сумма строк 14.7.9 + 22.7.9 + 30.7.9)	4.7.9	исследований	0,000647	15 548,3	10,1	12 049,9
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 14.7.10 + 22.7.10 + 30.7.10)	4.7.10	исследований	0,001241	1 181,1	1,5	1 756,3
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (сумма строк 14.7.11 + 22.7.11 + 30.7.11)	4.7.11	исследований	0,000622	2 093,9	1,3	1 560,0
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания (сумма строк 14.8 + 22.8 + 30.8), в том числе:	4.8	комплексных посещений	0,210277	1 029,5	216,5	259 343,4
школа сахарного диабета (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.8.1	комплексных посещений	0,005620	1 516,0	8,5	10 207,2

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б					
2.1.9. диспансерное наблюдение (сумма строк 14.9 + 22.9 + 30.9), в том числе по поводу:	4.9	комплексных посещений	0,275509	3 336,1	919,1	1 101 113,2
онкологических заболеваний (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.9.1	комплексных посещений	0,045050	4 641,5	209,1	250 501,8
сахарного диабета (сумма строк 14.8.2 + 22.8.2 + 30.8.2)	4.9.2	комплексных посещений	0,059800	2 017,8	120,7	144 555,2
болезней системы кровообращения (сумма строк 14.8.3 + 22.8.3 + 30.8.3)	4.9.3	комплексных посещений	0,138983	3 943,9	548,1	656 667,2
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов (сумма строк 14.10 + 22.10 + 30.10), в том числе:	4.10	комплексных посещений	0,040988	1 280,9	52,5	62 898,0
2.1.10.1. пациентов с сахарным диабетом	4.10.1	комплексных посещений	0,001293	3 878,6	5,0	6 008,0
2.1.10.2. пациентов с артериальной гипертензией	4.10.2	комплексных посещений	0,039695	1 196,3	47,5	56 890,0
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение (сумма строк 14.11 + 22.11 + 30.11)	4.11	комплексных посещений	0,032831	3 456,6	113,5	135 955,0
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 15 + 23 + 31), в том числе:	5	случаев лечения	0,069345	34 353,7	2 382,2	2 853 933,6
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 15.1 + 23.1 + 31.1), в том числе:	5.1	случаев лечения	0,014388	84 454,8	1 215,1	1 455 747,4
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 15.2 + 23.2 + 31.2)	5.2	случаев лечения	0,000741	123 509,2	91,5	109 676,2

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Полушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б					
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 15.3 + 23.3 + 31.3)	5.3	случаев лечения	0,001288	65 320,6	84,1	100 789,7
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 15.4 + 23.4 + 31.4)	5.4	случаев лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, (сумма строк 16 + 24 + 32), в том числе:	6	случаев госпитализации	0,176524	60 620,1	10 700,9	12 819 696,3
4.1. медицинская помощь по профилю «Онкология» (сумма строк 16.1 + 24.1 + 32.1)	6.1	случаев госпитализации	0,010265	109 749,5	1 126,5	1 349 589,6
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.2 + 24.2 + 32.2)	6.2	случаев госпитализации	0,002327	176 275,9	410,2	491 457,2
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.3 + 24.3 + 32.3)	6.3	случаев госпитализации	0,000430	270 465,2	116,3	139 289,6
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 16.4 + 24.4 + 32.4)	6.4	случаев госпитализации	0,000189	366 799,5	69,2	82 896,7
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия)	6.5	случаев госпитализации	0,000472	223 949,2	105,6	126 531,3

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Полушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.5 + 24.5 + 32.5)	Б					
4.6. трансплантация почки (сумма строк 16.6 + 24.6 + 32.6)	6.6	случаев госпитализации	0,000025	1 369 498,8	34,3	41 085,0
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 16.7 + 24.7 + 32.7)	6.7	случаев госпитализации	0,002393	275 142,8	658,8	788 834,4
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 17 + 25 + 33):	7	Х	Х	Х	Х	Х
5.1. в амбулаторных условиях (сумма строк 17.1 + 25.1 + 33.1)	7.1	комплексных посещений	0,003506	29 121,1	102,1	122 308,6
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 17.2 + 25.2 + 33.2)	7.2	случаев лечения	0,002926	31 937,9	93,4	111 942,3
5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 17.3 + 25.3 + 33.3)	7.3	случаев госпитализации	0,006104	61 712,0	376,7	451 238,1
6. Паллиативная медицинская помощь	8	Х				
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 34.1), в том числе:	8.1	посещений				
6.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 34.1.1)	8.1.1	посещений				
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 34.1.2)	8.1.2	посещений				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б	1	2	3	4	5
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 34.2)	8.2	койко-дней				
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 34.3)	8.3	случаев лечения				
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 18 + 26 + 35)	9	X	X	X	171,0	204 890,0
8. Иные расходы (равно строке 36)	10	X	X	X		
из строки 20:	11	X	X	X		
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)		X	X	X	24 625,5	29 501 381,6
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	12	вызовов	0,261000	5 471,2	1 428,0	1 710 723,9
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	13	X	X	X		
2.1. в амбулаторных условиях:	14	X	X	X		
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	14.1	комплексных посещений	0,260168	2 797,8	727,9	872 021,1
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	14.2	комплексных посещений	0,439948	3 346,4	1 472,2	1 763 746,9
для проведения углубленной диспансеризации	14.2.1	комплексных посещений	0,050758	2 517,6	127,8	153 090,2
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	14.3	комплексных посещений	0,158198	2 072,8	327,9	392 847,3

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
A	B	1	2	3	4	5
женщины	14.3.1	комплексных посещений	0,080980	3 273,3	265,1	317 555,9
мужчины	14.3.2	комплексных посещений	0,077218	813,9	62,8	75 291,4
2.1.4. для посещений с иными целями	14.4	посещений	2,618238	471,7	1 235,0	1 479 557,3
2.1.5. в неотложной форме	14.5	посещений	0,540000	1 125,8	607,9	728 302,5
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями, всего, из них:	14.6	обращений	1,335969	2 260,0	3 019,3	3 617 106,9
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	14.6.1	консультаций	0,080667	407,1	32,8	39 341,7
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	14.6.2	консультаций	0,030555	360,4	11,0	13 192,4
2.1.7. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	14.7	исследований	0,274786	2 472,0	679,4	813 757,2
2.1.7.1. компьютерная томография	14.7.1	исследований	0,057732	3 684,9	212,7	254 858,7
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	14.7.2	исследований	0,022033	5 031,3	110,9	132 806,2
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	14.7.3	исследований	0,122408	794,9	97,3	116 568,1
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	14.7.4	исследований	0,035370	1 457,5	51,6	61 758,6
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	14.7.5	исследований	0,001492	11 458,0	17,1	20 475,4

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б					5
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	14.7.6	исследований	0,027103	2 825,7	76,6	91 747,7
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	14.7.7	исследований	0,002141	37 130,2	79,5	95 239,0
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	14.7.8	исследований	0,003997	5 207,2	20,8	24 937,3
2.1.7.9. неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	14.7.9	исследований	0,000647	15 548,3	10,1	12 049,9
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	14.7.10	исследований	0,001241	1 181,1	1,5	1 756,3
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	14.7.11	исследований	0,000622	2 093,9	1,3	1 560,0
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	14.8	комплексных посещений	0,210277	1 029,5	216,5	259 343,4
школа сахарного диабета	14.8.1	комплексных посещений	0,005620	1 516,0	8,5	10 207,2
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	14.9	комплексных посещений	0,275509	3 336,1	919,1	1 101 113,2
онкологических заболеваний	14.9.1	комплексных посещений	0,045050	4 641,5	209,1	250 501,8
сахарного диабета	14.9.2	комплексных посещений	0,059800	2 017,8	120,7	144 555,2
болезней системы кровообращения	14.9.3	комплексных посещений	0,138983	3 943,9	548,1	656 667,2

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Полушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б					5
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	14.10	комплексных посещений	0,040988	1 280,9	52,5	62 898,0
пациентов с сахарным диабетом	14.10.1	комплексных посещений	0,001293	3 878,6	5,0	6 008,0
пациентов с артериальной гипертензией	14.10.2	комплексных посещений	0,039695	1 196,3	47,5	56 890,0
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	14.11	комплексных посещений	0,032831	3 456,6	113,5	135 955,0
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	15	случаев лечения	0,069345	34 353,7	2 382,2	2 853 933,6
3.1. для медицинской помощи по профилю «Онкология», в том числе:	15.1	случаев лечения	0,014388	84 454,8	1 215,1	1 455 747,4
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	15.2	случаев лечения	0,000741	123 509,2	91,5	109 676,2
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	15.3	случаев лечения	0,001288	65 320,6	84,1	100 789,7
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	15.4	случаев лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	16	случаев госпитализации	0,176524	60 620,1	10 700,9	12 819 696,3
4.1. медицинская помощь по профилю «Онкология»	16.1	случаев госпитализации	0,010265	109 749,5	1 126,5	1 349 589,6

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б					
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.2	случаев госпитализации	0,002327	176 275,9	410,2	491 457,2
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.3	случаев госпитализации	0,000430	270 465,2	116,3	139 289,6
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	16.4	случаев госпитализации	0,000189	366 799,5	69,2	82 896,7
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.5	случаев госпитализации	0,000472	223 949,2	105,6	126 531,3
4.6. трансплантация почки	16.6	случаев госпитализации	0,000025	1 369 498,8	34,3	41 085,0
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	16.7	случаев госпитализации	0,002393	275 142,8	658,8	788 834,4
5. Медицинская реабилитация:	17	Х	Х	Х	Х	Х
5.1. в амбулаторных условиях	17.1	комплексных посещений	0,003506	29 121,1	102,1	122 308,6
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	17.2	случаев лечения	0,002926	31 937,9	93,4	111 942,3
5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	17.3	случаев госпитализации	0,006104	61 712,0	376,7	451 238,1
6. Расходы на ведение дела СМО	18	Х			171,0	204 890,0

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансирования
А	Б	1	2	3	4	5
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	19	X				
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	20	вызовов				
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	21	X				
2.1. в амбулаторных условиях:	22	X				
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	22.1	комплексных посещений				
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	22.2	комплексных посещений	X	X		
для проведения углубленной диспансеризации	22.2.1	комплексных посещений	X	X		
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	22.3	комплексных посещений	X	X		
женщины	22.3.1	комплексных посещений	X	X		
мужчины	22.3.2	комплексных посещений				
2.1.4. для посещений с иными целями	22.4	посещений				
2.1.5. в неотложной форме	22.5	посещений				
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями, всего, из них:	22.6	обращений				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Полушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
A	B					5
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	22.6.1	консультаций				
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	22.6.2	консультаций				
2.1.7. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	22.7	исследований				
2.1.7.1. компьютерная томография	22.7.1	исследований				
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	22.7.2	исследований				
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	22.7.3	исследований				
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	22.7.4	исследований				
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	22.7.5	исследований				
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	22.7.6	исследований				
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	22.7.7	исследований				
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	22.7.8	исследований				
2.1.7.9. неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	22.7.9	исследований				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б	1	2	3	руб.	тыс. руб.
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	22.7.10	исследований			4	5
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	2.7.11	исследований				
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	22.8	комплексных посещений				
школа сахарного диабета	22.8.1	комплексных посещений				
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	22.9	комплексных посещений				
онкологических заболеваний	22.9.1	комплексных посещений				
сахарного диабета	22.9.2	комплексных посещений				
болезней системы кровообращения	22.9.3	комплексных посещений				
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	22.10	комплексных посещений				
пациентов с сахарным диабетом	22.10.1	комплексных посещений				
пациентов с артериальной гипертензией	22.10.2	комплексных посещений				
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	22.11	комплексных посещений				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь,	23	случаев лечения				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
A	B	1	2	3	4	5
специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:						
3.1. для медицинской помощи по профилю «Онкология», в том числе:	23.1	случаев лечения				
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	23.2	случаев лечения				
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	23.3	случаев лечения				
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	23.4	случаев лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	24	случаев госпитализации				
4.1. медицинская помощь по профилю «Онкология»	24.1	случаев госпитализации				
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.2	случаев госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.3	случаев госпитализации				
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	24.4	случаев госпитализации				
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за	24.5	случаев госпитализации				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Полушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б	1	2	3	4	5
исключением федеральных медицинских организаций)						
4.6. трансплантация почки	24.6	случаев госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	24.7	случаев госпитализации				
5. Медицинская реабилитация:	25	X	X	X		
5.1. в амбулаторных условиях	25.1	комплексных посещений				
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	25.2	случаев лечения				
5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	25.3	случаев госпитализации				
7. Расходы на ведение дела СМО	26	X	X	X		
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	27	X	X	X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	28	вызовов				
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	29	X	X	X		
2.1. в амбулаторных условиях:	30	X	X	X		
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	30.1	комплексных посещений				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подошвые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансирования
А	Б	1	2	3	4	5
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе: для проведения углубленной диспансеризации	30.2	комплексных посещений				
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.2.1	комплексных посещений				
2.1.4. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин	30.3	комплексных посещений				
2.1.5. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья мужчин	30.3.1	комплексных посещений				
2.1.6. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.3.2	комплексных посещений				
2.1.7. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.4	посещений				
2.1.8. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.5	посещений				
2.1.9. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.6	обращений				
2.1.10. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.6.1	консультаций				
2.1.11. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.6.2	консультаций				
2.1.12. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.7	исследований				
2.1.13. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.7.1	исследований				
2.1.14. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.7.2	исследований				
2.1.15. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.7.3	исследований				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
	Б	1	2	3	руб.	тыс. руб.
А					4	5
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	30.7.4	исследований				
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	30.7.5	исследований				
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	30.7.6	исследований				
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	30.7.7	исследований				
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	30.7.8	исследований				
2.1.7.9. неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	30.7.9	исследований				
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 33.7.10 + 41.7.10 + 49.7.10)	30.7.10	исследований				
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (сумма строк 33.7.11 + 41.7.11 + 49.7.11)	30.7.11	исследований				
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	30.8	комплексных посещений				
школа сахарного диабета	30.8.1	комплексных посещений				
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	30.9	комплексных посещений				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Полушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б	1	2	3	4	5
онкологических заболеваний	30.9.1	комплексных посещений				
сахарного диабета	30.9.2	комплексных посещений				
болезней системы кровообращения	30.9.3	комплексных посещений				
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	30.10	комплексных посещений				
2.1.10.1. пациентов с сахарным диабетом	30.10.1	комплексных посещений				
2.1.10.2. пациентов с артериальной гипертензией	30.10.2	комплексных посещений				
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	30.11	комплексных посещений				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	31	случаев лечения				
3.1. для медицинской помощи по профилю «Онкология», в том числе:	31.1	случаев лечения				
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	31.2	случаев лечения				
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	31.3	случаев лечения				
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	31.4	случаев лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного	32	случаев госпитализации				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б	1	2	3	4	5
стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:						
4.1. медицинская помощь по профилю «Онкология»	32.1	случаев госпитализации				
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.2	случаев госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.3	случаев госпитализации				
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	32.4	случаев госпитализации				
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.5	случаев госпитализации				
4.6. трансплантация почки	32.6	случаев госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	32.7	случаев госпитализации				
5. Медицинская реабилитация:	33	X	X	X		
5.1. в амбулаторных условиях	33.1	комплексных посещений				
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	33.2	случаев лечения				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подошвые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
	Б	1	2	3	руб.	тыс. руб.
А					4	5
5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	33.3	случаев госпитализации				
6. Паллиативная медицинская помощь	34	X				
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	34.1	посещений				
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	34.1.1	посещений				
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	34.1.2	посещений				
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	34.2	койко-дней				
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара	34.3	случаев лечения				
7. Расходы на ведение дела СМО	35	X	X	X		
8. Иные расходы	36	X	X	X		

**Утвержденная стоимость территориальной программы ОМС по видам
и условиям оказания медицинской помощи на 2028 год**

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Полушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансирования
A	Б					
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	1	X	X	X	26 443,7	31 679 585,2
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 12 + 20 + 28)	2	вызовов	0,261000	5 839,0	1 524,0	1 825 726,8
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	3	X	X	X		
2.1. в амбулаторных условиях:	4	X	X	X		
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 14.1 + 22.1 + 30.1)	4.1	комплексных посещений	0,260168	2 983,1	776,1	929 775,6
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 14.2 + 22.2 + 30.2), в том числе:	4.2	комплексных посещений	0,439948	3 568,1	1 569,8	1 880 595,6
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 14.2.1 + 22.2.1 + 30.2.1)	4.2.1	комплексных посещений	0,050758	2 684,4	136,3	163 233,0
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 14.3 + 22.3 + 30.3)	4.3	комплексных посещений	0,170688	2 210,1	377,2	451 934,3
женщины	4.3.1	комплексных посещений	0,087373	3 490,1	304,9	365 319,2
мужчины	4.3.2	комплексных посещений	0,083314	867,8	72,3	86 615,1

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б	1	2	3	4	5
2.1.4. для посещений с иными целями (сумма строк 14.4 + 22.4 + 30.4)	4.4	посещений	2,618238	502,9	1 316,7	1 577 420,8
2.1.5. в неотложной форме (сумма строк 14.5 + 22.5 + 30.5)	4.5	посещений	0,540000	1 200,4	648,2	776 562,8
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями, всего (сумма строк 14.6 + 22.6 + 30.6), из них:	4.6	обращений	1,335969	2 416,9	3 228,9	3 868 159,8
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	4.6.1	консультаций	0,080667	434,1	35,0	41 951,0
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	4.6.2	консультаций	0,030555	384,3	11,7	14 067,3
2.1.7. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг), (сумма строк 14.7 + 22.7 + 30.7)	4.7	исследований	0,275063	2 640,6	726,4	870 139,9
2.1.7.1. компьютерная томография (сумма строк 14.7.1 + 22.7.1 + 30.7.1)	4.7.1	исследований	0,057732	3 929,0	226,8	271 741,4
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография (сумма строк 14.7.2 + 22.7.2 + 30.7.2)	4.7.2	исследований	0,022033	5 364,6	118,2	141 604,0
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 14.7.3 + 22.7.3 + 30.7.3)	4.7.3	исследований	0,122408	847,6	103,8	124 296,3
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 14.7.4 + 22.7.4 + 30.7.4)	4.7.4	исследований	0,035370	1 554,0	55,0	65 847,6
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики	4.7.5	исследований	0,001492	12 217,0	18,2	21 831,8

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б					
онкологических заболеваний (сумма строк 14.7.5 + 22.7.5 + 30.7.5)						
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 14.7.6 + 22.7.6 + 30.7.6)	4.7.6	исследований	0,027103	3 012,9	81,7	97 825,9
2.1.7.7. ПЭТ-КТ (сумма строк 14.7.7 + 22.7.7 + 30.7.7)	4.7.7	исследований	0,002203	38 875,7	85,6	102 593,0
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия (сумма строк 14.7.8 + 22.7.8 + 30.7.8)	4.7.8	исследований	0,004212	5 552,1	23,4	28 015,9
2.1.7.9. неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери) (сумма строк 14.7.9 + 22.7.9 + 30.7.9)	4.7.9	исследований	0,000647	16 578,2	10,7	12 848,1
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 14.7.10 + 22.7.10 + 30.7.10)	4.7.10	исследований	0,001241	1 259,3	1,6	1 872,6
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (сумма строк 14.7.11 + 22.7.11 + 30.7.11)	4.7.11	исследований	0,000622	2 232,6	1,4	1 663,3
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания (сумма строк 14.8 + 22.8 + 30.8), в том числе:	4.8	комплексных посещений	0,210277	1 097,7	230,8	276 523,8
школа сахарного диабета (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.8.1	комплексных посещений	0,005620	1 616,4	9,1	10 883,2

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б					
2.1.9. диспансерное наблюдение (сумма строк 14.9 + 22.9 + 30.9), в том числе по поводу:	4.9	комплексных посещений	0,275509	3 557,1	980,0	1 174 056,4
онкологических заболеваний (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.9.1	комплексных посещений	0,045050	4 948,9	222,9	267 092,1
сахарного диабета (сумма строк 14.8.2 + 22.8.2 + 30.8.2)	4.9.2	комплексных посещений	0,059800	2 151,5	128,7	154 133,5
болезней системы кровообращения (сумма строк 14.8.3 + 22.8.3 + 30.8.3)	4.9.3	комплексных посещений	0,138983	4 205,1	584,4	700 157,6
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов (сумма строк 14.10 + 22.10 + 30.10), в том числе:	4.10	комплексных посещений	0,042831	1 401,6	60,0	71 915,4
2.1.10.1. пациентов с сахарным диабетом	4.10.1	комплексных посещений	0,001940	4 138,8	8,0	9 618,6
2.1.10.2. пациентов с артериальной гипертензией	4.10.2	комплексных посещений	0,040891	1 271,7	52,0	62 296,8
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение (сумма строк 14.11 + 22.11 + 30.11)	4.11	комплексных посещений	0,032831	3 685,6	121,0	144 962,0
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 15 + 23 + 31), в том числе:	5	случаев лечения	0,069345	36 102,5	2 503,5	2 999 215,2
3.1. для медицинской помощи по профилю «Онкология» (сумма строк 15.1 + 23.1 + 31.1), в том числе:	5.1	случаев лечения	0,014388	88 802,8	1 277,7	1 530 693,9
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 15.2 + 23.2 + 31.2)	5.2	случаев лечения	0,000741	129 282,2	95,8	114 802,6

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б					
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 15.3 + 23.3 + 31.3)	5.3	случаев лечения	0,001288	67 932,4	87,5	104 819,7
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 15.4 + 23.4 + 31.4)	5.4	случаев лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 16 + 24 + 32), в том числе:	6	случаев госпитализации	0,176524	65 508,2	11 563,8	13 853 412,1
4.1. медицинская помощь по профилю «Онкология» (сумма строк 16.1 + 24.1 + 32.1)	6.1	случаев госпитализации	0,010265	116 452,0	1 195,3	1 432 010,2
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.2 + 24.2 + 32.2)	6.2	случаев госпитализации	0,002327	184 760,7	430,0	515 112,8
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.3 + 24.3 + 32.3)	6.3	случаев госпитализации	0,000430	281 879,2	121,2	145 167,8
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 16.4 + 24.4 + 32.4)	6.4	случаев госпитализации	0,000189	382 631,7	72,2	86 474,8
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия)	6.5	случаев госпитализации	0,000472	236 738,8	111,7	133 757,4

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б	1	2	3	4	5
(за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.5 + 24.5 + 32.5)						
4.6. трансплантация почки (сумма строк 16.6 + 24.6 + 32.6)	6.6	случаев госпитализации	0,000025	1 439 664,0	36,1	43 189,9
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 16.7 + 24.7 + 32.7)	6.7	случаев госпитализации	0,002393	275 142,8	658,5	788 834,4
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 17 + 25 + 33):	7	X	X	X	X	X
5.1. в амбулаторных условиях (сумма строк 17.1 + 25.1 + 33.1)	7.1	комплексных посещений	0,003647	31 057,3	113,3	135 720,4
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 17.2 + 25.2 + 33.2)	7.2	случаев лечения	0,003044	33 979,9	103,4	123 890,7
5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 17.3 + 25.3 + 33.3)	7.3	случаев госпитализации	0,006350	65 567,4	416,4	498 836,8
6. Паллиативная медицинская помощь	8	X				
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 34.1), в том числе:	8.1	посещений				
6.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 34.1.1)	8.1.1	посещений				
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 34.1.2)	8.1.2	посещений				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Полушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
	Б	1	2	3	руб.	тыс. руб.
А					4	5
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 34.2)	8.2	койко-дней				
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 34.3)	8.3	случаев лечения				
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 18 + 26 + 35)	9	X	X	X	184,2	220 736,8
8. Иные расходы (равно строке 36)	10	X	X	X		
из строки 20:	11	X	X	X		
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)		X	X	X	26 443,7	31 679 585,2
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	12	вызовов	0,261000	5 839,0	1 524,0	1 825 726,8
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	13	X	X	X		
2.1. в амбулаторных условиях:	14	X	X	X		
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	14.1	комплексных посещений	0,260168	2 983,1	776,1	929 775,6
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	14.2	комплексных посещений	0,439948	3 568,1	1 569,8	1 880 595,6
для проведения углубленной диспансеризации	14.2.1	комплексных посещений	0,050758	2 684,4	136,3	163 233,0
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	14.3	комплексных посещений	0,170688	2 210,1	377,2	451 934,3

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б					
женщины	14.3.1	комплексных посещений	0,087373	3 490,1	304,9	365 319,2
мужчины	14.3.2	комплексных посещений	0,083314	867,8	72,3	86 615,1
2.1.4. для посещений с иными целями	14.4	посещений	2,618238	502,9	1 316,7	1 577 420,8
2.1.5. в неотложной форме	14.5	посещений	0,540000	1 200,4	648,2	776 562,8
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями, всего, из них:	14.6	обращений	1,335969	2 416,9	3 228,9	3 868 159,8
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	14.6.1	консультаций	0,080667	434,1	35,0	41 951,0
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	14.6.2	консультаций	0,030555	384,3	11,7	14 067,3
2.1.7. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	14.7	исследований	0,275063	2 640,6	726,4	870 139,9
2.1.7.1. компьютерная томография	14.7.1	исследований	0,057732	3 929,0	226,8	271 741,4
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	14.7.2	исследований	0,022033	5 364,6	118,2	141 604,0
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	14.7.3	исследований	0,122408	847,6	103,8	124 296,3
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	14.7.4	исследований	0,035370	1 554,0	55,0	65 847,6
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	14.7.5	исследований	0,001492	12 217,0	18,2	21 831,8

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Полушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б					
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	14.7.6	исследований	0,027103	3 012,9	81,7	97 825,9
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	14.7.7	исследований	0,002203	38 875,7	85,6	102 593,0
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	14.7.8	исследований	0,004212	5 552,1	23,4	28 015,9
2.1.7.9. неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	14.7.9	исследований	0,000647	16 578,2	10,7	12 848,1
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	14.7.10	исследований	0,001241	1 259,3	1,6	1 872,6
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	14.7.11	исследований	0,000622	2 232,6	1,4	1 663,3
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	14.8	комплексных посещений	0,210277	1 097,7	230,8	276 523,8
школа сахарного диабета	14.8.1	комплексных посещений	0,005620	1 616,4	9,1	10 883,2
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	14.9	комплексных посещений	0,275509	3 557,1	980,0	1 174 056,4
онкологических заболеваний	14.9.1	комплексных посещений	0,045050	4 948,9	222,9	267 092,1
сахарного диабета	14.9.2	комплексных посещений	0,059800	2 151,5	128,7	154 133,5
болезней системы кровообращения	14.9.3	комплексных посещений	0,138983	4 205,1	584,4	700 157,6

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Полушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б					
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	14.10	комплексных посещений	0,042831	1 401,6	60,0	71 915,4
пациентов с сахарным диабетом	14.10.1	комплексных посещений	0,001940	4 138,8	8,0	9 618,6
пациентов с артериальной гипертензией	14.10.2	комплексных посещений	0,040891	1 271,7	52,0	62 296,8
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	14.11	комплексных посещений	0,032831	3 685,6	121,0	144 962,0
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	15	случаев лечения	0,069345	36 102,5	2 503,5	2 999 215,2
3.1. для медицинской помощи по профилю «Онкология», в том числе:	15.1	случаев лечения	0,014388	88 802,8	1 277,7	1 530 693,9
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	15.2	случаев лечения	0,000741	129 282,2	95,8	114 802,6
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	15.3	случаев лечения	0,001288	67 932,4	87,5	104 819,7
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	15.4	случаев лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	16	случаев госпитализации	0,176524	65 508,2	11 563,8	13 853 412,1
4.1. медицинская помощь по профилю «Онкология»	16.1	случаев госпитализации	0,010265	116 452,0	1 195,3	1 432 010,2
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за	16.2	случаев госпитализации	0,002327	184 760,7	430,0	515 112,8

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б			3	4	5
исключением федеральных медицинских организаций)						
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.3	случаев госпитализации	0,000430	281 879,2	121,2	145 167,8
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	16.4	случаев госпитализации	0,000189	382 631,7	72,2	86 474,8
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.5	случаев госпитализации	0,000472	236 738,8	111,7	133 757,4
4.6. трансплантация почки	16.6	случаев госпитализации	0,000025	1 439 664,0	36,1	43 189,9
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	16.7	случаев госпитализации	0,002393	275 142,8	658,5	788 834,4
5. Медицинская реабилитация:	17	X	X	X	X	X
5.1. в амбулаторных условиях	17.1	комплексных посещений	0,003647	31 057,3	113,3	135 720,4
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	17.2	случаев лечения	0,003044	33 979,9	103,4	123 890,7
5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	17.3	случаев госпитализации	0,006350	65 567,4	416,4	498 836,8
6. Расходы на ведение дела СМО	18	X			184,2	220 736,8

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Полушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
A	B	1	2	3	4	5
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	19	X				
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	20	вызовов				
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	21	X				
2.1. в амбулаторных условиях:	22	X				
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	22.1	комплексных посещений				
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	22.2	комплексных посещений	X	X		
для проведения углубленной диспансеризации	22.2.1	комплексных посещений	X	X		
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	22.3	комплексных посещений	X	X		
женщины	22.3.1	комплексных посещений	X	X		
мужчины	22.3.2	комплексных посещений				
2.1.4. для посещений с иными целями	22.4	посещений				
2.1.5. в неотложной форме	22.5	посещений				
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями, всего, из них:	22.6	обращений				
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при	22.6.1	консультаций				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б	1	2	3	4	5
					руб.	тыс. руб.
дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой						
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	22.6.2	консультаций				
2.1.7. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	22.7	исследований				
2.1.7.1. компьютерная томография	22.7.1	исследований				
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	22.7.2	исследований				
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	22.7.3	исследований				
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	22.7.4	исследований				
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	22.7.5	исследований				
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	22.7.6	исследований				
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	22.7.7	исследований				
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	22.7.8	исследований				
2.1.7.9. неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	22.7.9	исследований				
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	22.7.10	исследований				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б	1	2	3	4	5
2.1.7.1.1. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	2.7.11	исследований				
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	22.8	комплексных посещений				
школа сахарного диабета	22.8.1	комплексных посещений				
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	22.9	комплексных посещений				
онкологических заболеваний	22.9.1	комплексных посещений				
сахарного диабета	22.9.2	комплексных посещений				
болезней системы кровообращения	22.9.3	комплексных посещений				
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	22.10	комплексных посещений				
пациентов с сахарным диабетом	22.10.1	комплексных посещений				
пациентов с артериальной гипертензией	22.10.2	комплексных посещений				
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	22.11	комплексных посещений				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская	23	случаев лечения				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
	Б	1	2	3	руб.	тыс. руб.
А					4	5
помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:						
3.1. для медицинской помощи по профилю «Онкология», в том числе:	23.1	случаев лечения				
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	23.2	случаев лечения				
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	23.3	случаев лечения				
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	23.4	случаев лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	24	случаев госпитализации				
4.1. медицинская помощь по профилю «Онкология»	24.1	случаев госпитализации				
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.2	случаев госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.3	случаев госпитализации				
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	24.4	случаев госпитализации				
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за	24.5	случаев госпитализации				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансирования
А	Б	1	2	3	4	5
исключением федеральных медицинских организаций)						
4.6. трансплантация почки	24.6	случаев госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	24.7	случаев госпитализации				
5. Медицинская реабилитация:	25	X	X	X		
5.1. в амбулаторных условиях	25.1	комплексных посещений				
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	25.2	случаев лечения				
5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	25.3	случаев госпитализации				
7. Расходы на ведение дела СМО	26	X	X	X		
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	27	X	X	X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	28	вызовов				
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	29	X	X	X		
2.1. в амбулаторных условиях:	30	X	X	X		
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	30.1	комплексных посещений				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б	1	2	3	руб.	тыс. руб.
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	30.2	комплексных посещений			4	5
для проведения углубленной диспансеризации	30.2.1	комплексных посещений				
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.3	комплексных посещений				
женщины	30.3.1	комплексных посещений				
мужчины	30.3.2	комплексных посещений				
2.1.4. для посещений с иными целями	30.4	посещений				
2.1.5. в неотложной форме	30.5	посещений				
2.1.6. обращения в связи с заболеваниями, всего, из них:	30.6	обращений				
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	30.6.1	консультаций				
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	30.6.2	консультаций				
2.1.7. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	30.7	исследований				
2.1.7.1. компьютерная томография	30.7.1	исследований				
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	30.7.2	исследований				
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	30.7.3	исследований				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушвые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б	1	2	3	руб.	тыс. руб.
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	30.7.4	исследований			4	5
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	30.7.5	исследований				
2.1.7.6. патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	30.7.6	исследований				
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	30.7.7	исследований				
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ/сцинтиграфия	30.7.8	исследований				
2.1.7.9. неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	30.7.9	исследований				
2.1.7.10. определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР (сумма строк 33.7.10 + 41.7.10 + 49.7.10)	30.7.10	исследований				
2.1.7.11. лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС) (сумма строк 33.7.11 + 41.7.11 + 49.7.11)	30.7.11	исследований				
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	30.8	комплексных посещений				
школа сахарного диабета	30.8.1	комплексных посещений				
2.1.9. дистансерное наблюдение, в том числе по поводу:	30.9	комплексных посещений				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
A	B	1	2	3	4	5
онкологических заболеваний	30.9.1	комплексных посещений				
сахарного диабета	30.9.2	комплексных посещений				
болезней системы кровообращения	30.9.3	комплексных посещений				
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе:	30.10	комплексных посещений				
2.1.10.1. пациентов с сахарным диабетом	30.10.1	комплексных посещений				
2.1.10.2. пациентов с артериальной гипертензией	30.10.2	комплексных посещений				
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	30.11	комплексных посещений				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	31	случаев лечения				
3.1. для медицинской помощи по профилю «Онкология», в том числе:	31.1	случаев лечения				
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	31.2	случаев лечения				
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	31.3	случаев лечения				
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	31.4	случаев лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного	32	случаев госпитализации				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
А	Б	1	2	3	4	5
стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:						
4.1. медицинская помощь по профилю «Онкология»	32.1	случаев госпитализации				
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.2	случаев госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.3	случаев госпитализации				
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	32.4	случаев госпитализации				
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.5	случаев госпитализации				
4.6. трансплантация почки	32.6	случаев госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	32.7	случаев госпитализации				
5. Медицинская реабилитация:	33	Х	Х	Х		
5.1. в амбулаторных условиях	33.1	комплексных посещений				
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	33.2	случаев лечения				

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
	Б	1	2	3	руб. 4	тыс. руб. 5
А						
5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	33.3	случаев госпитализации				
6. Паллиативная медицинская помощь	34	X				
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	34.1	посещений				
6.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	34.1.1	посещений				
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	34.1.2	посещений				
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	34.2	койко-дней				
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара	34.3	случаев лечения				
7. Расходы на ведение дела СМО	35	X	X	X		
8. Иные расходы	36	X	X	X		

».

Приложение 2
к постановлению Правительства
Тверской области
от 11.06.2026 № 342-пп

«Приложение 5
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
на территории Тверской области
медицинской помощи на 2026 год
и на плановый период 2027
и 2028 годов

Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации
Территориальной программы государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам на территории Тверской области
медицинской помощи, в том числе Территориальной программы
обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских
организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и
диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию в 2026 году

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе											
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств областного бюджета Тверской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе:		проводящие диспансерное наблюдение	проводящие медицинскую реабилитацию	в том числе:				
						углубленную диспансеризацию	для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин			в амбулаторных условиях	в условиях дневного стационара	в условиях круглосуточного стационара		
17	690019	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Городская поликлиника № 8»	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
18	690047	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Родильный дом № 2»	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
19	690036	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области Родильный дом № 5	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
20	690043	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Детская стоматологическая поликлиника»	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
21	690039	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Стоматологическая поликлиника № 1»	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
22	690044	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Стоматологическая поликлиника № 2»	1	1	1	1	1	1	1	1	1			

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе													
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств областного бюджета Тверской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	проводящие профилактические медицинские осмотры и дистансерризацию	в том числе:		проводящие диспансерное наблюдение	проводящие реабилитационную	в том числе:						
						углубленную дистансерризацию	для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин			в амбулаторных условиях	в условиях дневного стационара	в условиях круглосуточного стационара				
43	690079	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Конаковская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1	1	1						
44	690085	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Стоматологическая поликлиника г. Конаково»		1												
45	690076	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 57 Федерального медико-биологического агентства»		1	1	1	1	1	1	1						
46	690025	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Краснохолмская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1	1	1						
47	690011	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Кувиновская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1	1	1						

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе											
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств областного бюджета Тверской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	проволыщие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе:		проволыщие диспансерное наблюдение	проволыщие медицинскую реабилитацию	в том числе:				
						углубленную диспансеризацию	для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин			в амбулаторных условиях	в условиях дневного стационара	в условиях круглосуточного стационара		
53	690078	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Оленинская районная больница»	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
54	690009	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Осташковская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
55	690027	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Пеновская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
56	690026	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Рамешковская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
57	690015	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Ржевская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1	1	1	1			

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе													
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств областного бюджета Тверской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе:		проводящие диспансерное наблюдение	проводящие реабилитационную медицинскую	в том числе:						
						углубленную диспансеризацию	для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин			в амбулаторных условиях	в условиях дневного стационара	в условиях круглосуточного стационара				
58	690423	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Ржевский родильный дом»	1	1	1		1									
59	690096	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Стоматологическая поликлиника» г. Ржев		1												
60	690028	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Сандовская центральная районная больница»	1	1	1		1	1	1	1						
61	690012	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Селижаровская центральная районная больница»	1	1	1		1	1	1	1						
62	690067	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Сонковская центральная районная больница»	1	1	1		1	1	1	1						

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе												
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств областного бюджета Тверской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе:		проводящие диспансерное наблюдение	проводящие реабилитационную	в том числе:					
						углубленную диспансеризацию	для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин			в амбулаторных условиях	в условиях дневного стационара	в условиях круглосуточного стационара			
63	690001	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Спировская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1	1	1					
64	690084	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Старицкая центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1	1	1					
65	690005	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Торжокская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1	1	1					
66	690050	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Торжокская городская стоматологическая поликлиника»		1											
67	690008	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Тверской области «Городецкая центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1	1	1					

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе																		
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств областного бюджета Тверской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию		в том числе:		проводящие диспансерное наблюдение	проводящие медицинскую реабилитацию	в том числе:										
					углубленную диспансеризацию	для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	в амбулаторных условиях	в условиях дневного стационара			в условиях круглосуточного стационара										
111	690714	Общество с ограниченной ответственностью «ВИТАЛАБ»		1																	
112	690644	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная Фирма «Хеликс»		1																	
113	690099	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Фомина Госпиталь»		1																	
114	690197	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Фомина Тверь»		1																	
115	690511	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб»		1																	
116	690102	Общество с ограниченной ответственностью «М-Лайн Медицина»		1																	
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе, всего, в том числе:			116	97	56	43	52	53	11	9	5	6									

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе								
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств областного бюджета Тверской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе:		из них			
			осуществляющие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	в том числе:		из них		в том числе:		
			углубленную диспансеризацию	для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	проводящие диспансерное наблюдение	проводящие медицинскую реабилитацию	в амбулаторных условиях	в условиях дневного стационара	в условиях круглосуточного стационара		
		медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределены объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров	-	-							

»»

Приложение 3
к постановлению Правительства
Тверской области
от 11.06.2026 № 342-пш

«Приложение 7
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам на территории
Тверской области медицинской помощи
на 2026 год и на плановый период 2027
и 2028 годов

Стоимость

Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
по источникам финансового обеспечения на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов
(далее – Территориальная программа)

Источники финансового обеспечения Территориальной программы	№ строки	2026 год						плановый период					
		Утвержденная постановлением Правительства Тверской области стоимость Территориальной программы		Утвержденные законом Тверской области от 26.12.2025 № 84-ЗО «Об областном бюджете Тверской области на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов» (дата вступления в силу 01.01.2026) расходы на финансовое обеспечение Территориальной программы				2027 год		2028 год			
		всего	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год	всего	на 1 жителя	всего	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год	всего	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год	всего	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год		
		тыс. руб.	руб.	тыс. руб.	руб.	тыс. руб.	руб.	тыс. руб.	руб.	тыс. руб.	руб.	тыс. руб.	руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
Стоимость Территориальной программы, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	36 322 772,2	30 478,9	9 065 847,2	7 727,6	38 520 791,1	32 399,0	40 744 626,0	34 343,1				
I. Бюджетные ассигнования консолидированного бюджета Тверской области*	02	9 032 638,0	7 699,2	9 065 847,2	7 727,6	9 019 409,5	7 773,5	9 065 040,8	7 899,4				
II. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования Тверской области (далее – Территориальная программа ОМС) всего** (сумма строк 04 + 08), в том числе:	03	27 290 134,2	22 779,7	0,0	0,0	29 501 381,6	24 625,5	31 679 585,2	26 443,7				
I. Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ОМС ** (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	04	27 290 134,2	22 779,7	X	X	29 501 381,6	24 625,5	31 679 585,2	26 443,7				
I.1. субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования (далее – ФФОМС) **	05	27 285 561,4	22 775,9	X	X	29 496 808,8	24 621,7	31 675 012,4	26 439,9				

Источники финансового обеспечения Территориальной программы	№ строки	2026 год				плановый период			
		Утвержденная постановлением Правительства Тверской области стоимость Территориальной программы		Утвержденные законом Тверской области от 26.12.2025 № 84-ЗО «Об областном бюджете Тверской области на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов» (дата вступления в силу 01.01.2026) расходы на финансовое обеспечение Территориальной программы		2027 год		2028 год	
		всего	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год	всего	на 1 жителя	всего	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год	всего	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.2. межбюджетные трансферты бюджета Тверской области на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС	06			0,0	0,0				
1.3. прочие поступления	07	4 572,8	3,80	0,0	0,0	4 572,8	3,80	4 572,8	3,80
2. Межбюджетные трансферты бюджета Тверской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них:	08			0,0	0,0				
2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Тверской области в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, предоставляемых в дополнение к установленным базовой программой ОМС	09			0,0	0,0				

Источники финансового обеспечения Территориальной программы	№ строки	2026 год				плановый период			
		Утвержденная постановлением Правительства Тверской области стоимость Территориальной программы		Утвержденные законом Тверской области от 26.12.2025, № 84-ЗО «Об областном бюджете Тверской области на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов» (дата вступления в силу 01.01.2026) расходы на финансовое обеспечение Территориальной программы		2027 год		2028 год	
		всего	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год	всего	на 1 жителя	стоимость Территориальной программы	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год	стоимость Территориальной программы	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
тыс. руб.	руб.	тыс. руб.	руб.	тыс. руб.	руб.	тыс. руб.	руб.	тыс. руб.	руб.
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Тверской 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 ОМС	10			0,0	0,0				

* 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, передаваемых из бюджета Тверской области в бюджет Территориального фонда ОМС (строки 06 и 08).

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

	2026 год		2027 год		2028 год	
	всего (тыс. руб.)	на I застрахованное лицо в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на I застрахованное лицо в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на I застрахованное лицо в год (руб.)
Справочные данные, использованные при расчете стоимости Территориальной программы за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тверской области						
Численность населения Тверской области (человек)	1 173 185		1 160 270		1 147 558	
Численность лиц, застрахованных по обязательному медицинскому страхованию в Тверской области (человек)	1 198 000		1 198 000		1 198 000	
Коэффициент дифференциации для Тверской области, рассчитанный в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. № 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»	1		1		1	
Коэффициент доступности медицинской помощи для Тверской области, рассчитанный в соответствии с методикой, 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»	1		1		1	

Справочно	2026 год		2027 год		2028 год	
	всего (тыс. руб.)	на I застрахованное лицо в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на I застрахованное лицо в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на I застрахованное лицо в год (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций за счет субвенции из бюджета ФФОМС	177 750,0	148,40	167 588,0	139,90	167 588,0	139,90
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций за счет иных источников						

Приложение 4
к постановлению Правительства
Тверской области
от 11.06.2026 № 342-пп

«Приложение 8
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
на территории Тверской области
медицинской помощи на 2026 год
и на плановый период 2027
и 2028 годов

Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях,
оказываемой с профилактическими и иными целями,
на 1 жителя/застрахованное лицо на 2026 год

№ строки	Показатель (на одного жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		бюджетные ассигнования бюджета субъекта РФ	средства ОМС
1	2	3	4
1	Объем посещений с профилактической и иными целями (сумма строк 2 + 3 + 4 + 5 + 12 + 13), всего	0,5	3,942192
	в том числе:		
2	I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	-	0,260168
3	II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:	-	0,351615
3.1	для проведения углубленной диспансеризации	-	0,085118
4	III. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	-	0,136282
4.1	женщины	-	0,069761
4.2	мужчины	-	0,066521
5	IV. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 6 + 9 + 10 + 11), в том числе:	0,5	3,094518
6	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7 + 8), в том числе:	0,0244	-

№ строки	Показатель (на одного жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		бюджетные ассигнования бюджета субъекта РФ	средства ОМС
7	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,018	-
8	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,0064	-
9	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,4027	1,380623
10	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и другое)	0,0419	1,364742
11	объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,0310	0,349153
12	V. Посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	-	0,032831
13	VI. Объем комплексных посещений для школы для больных с хроническими заболеваниями, школы для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	-	0,066778
13.1	школа сахарного диабета	-	0,005620
	Справочно:	-	
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	-	0,021861
	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации	-	0,052322
	объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)		0,258231
	объем комплексных посещений дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациентов, в том числе:		0,018057
	пациентов с сахарным диабетом		0,000970
	пациентов с артериальной гипертензией		0,017087

Приложение 5
к постановлению Правительства
Тверской области
от 11.06.2026 № 342-пп

«Приложение 9
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
на территории Тверской области
медицинской помощи на 2026 год
и на плановый период 2027
и 2028 годов

Перечень

лекарственных препаратов и медицинских изделий,
необходимых для оказания стационарной медицинской помощи,
медицинской помощи в дневных стационарах всех типов, скорой,
амбулаторно-поликлинической медицинской помощи в части неотложной
медицинской помощи и стоматологической медицинской помощи

Настоящий Перечень включает наименования всех лекарственных препаратов и медицинских изделий, указанных в приложении «Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения» к распоряжению Правительства Российской Федерации от 18.12.2025 № 3867-р, а также наименования следующих лекарственных препаратов и медицинских изделий:

Диагностические препараты:

Диагностикумы:

Диагностикум бруцеллезный
Диагностикум геморрагической лихорадки с почечным синдромом
культуральный
Диагностикум дифтерийный эритроцитарный антигенный
Диагностикум клещевого энцефалита
Диагностикум коклюшный
Диагностикум коревой эритроцитарный антигенный
Диагностикум паракклюшный
Диагностикум паротитный
Диагностикум полимерно-дисперсный для выявления HBs-антигена
Диагностикум псевдотуберкулезный
Диагностикум сибиреязвенный эритроцитарный

Диагностикум столбнячный эритроцитарный антигенный
 Диагностикум туберкулезный эритроцитарный антигенный
 Диагностикум туляремийный
 Диагностикум холерный
 Диагностикум чумной
 Диагностикумы гриппозные
 Диагностикумы менингококковые
 Диагностикумы трепонемные эритроцитарные антигенные
 Диагностикумы шигеллезные

Иммунодиагностикумы, иммуноглобулины и сыворотки
 диагностические:

Иммуноглобулины бруцеллезные диагностические
 Иммуноглобулины гриппозные диагностические
 Иммуноглобулины для выявления риккетсий сыпного тифа
 диагностические

Иммуноглобулины коклюшные и паракоклюшные диагностические
 Иммуноглобулин туляремийный диагностический
 Иммунодиагностикум для выявления антител к поверхностному
 антигену вируса гепатита В

Иммунодиагностикум для выявления поверхностного антигена вируса
 гепатита В

Комплект для определения иммуноглобулинов класса М к вирусу
 гепатита А

Сыворотки:

Сыворотки ботулинические типов А, В, С, Е, F нативные лошадиные
 или крупного рогатого скота диагностические для реакции биологической
 нейтрализации сухие

Сыворотка псевдотуберкулезная

Сыворотки парагриппозные

Сыворотки холерные диагностические

Сыворотка бруцеллезная поливалентная диагностическая

Сыворотка гриппозная диагностическая

Сыворотка к HBs-антигену

Сыворотка коклюшная диагностическая

Сыворотка паракоклюшная диагностическая

Сыворотка туляремийная диагностическая

Сыворотка чумная антифаговая диагностическая

Сыворотки дифтерийные неадсорбированные диагностические

Сыворотки лептоспирозные групповые диагностические

Сыворотки менингококковые диагностические

Тест-системы:

Тест-система для выявления антител к антигенам вирусов иммунодефицита человека

Тест-система для выявления антител к ВИЧ

Тест-система для количественного определения РНК вируса иммунодефицита человека (ВИЧ-1) методом обратной транскрипции и полимеразной цепной реакции

Тест-система для выявления противовирусной ДНК вируса иммунодефицита человека (ВИЧ-1) методом полимеразной цепной реакции

Тест-система для выявления РНК вируса гепатита С методом обратной транскрипции и полимеразной цепной реакции

Тест-система для выявления ДНК вируса гепатита В методом полимеразной цепной реакции

Тест-системы иммуноферментные для выявления HBs-антигена

Тест-система иммуноферментная для выявления антигена вируса гепатита А

Тест-система иммуноферментная для выявления антигена вируса клещевого энцефалита

Тест-система иммуноферментная для выявления антигенов вируса гриппа

Тест-система иммуноферментная для выявления антигенов дифтерийного токсина

Тест-система иммуноферментная для выявления антигенов менингококковых серогрупп А и С

Тест-системы для определения специфических антител в сыворотке крови методами РАСТ и ИФА при проведении проб на бытовые, пищевые, лекарственные и прочие аллергены, в том числе у детей

Тест-системы для определения онкомаркеров (РЭА, АФП, ХГЧ, СА-125, СА-15-3, СА-15-9, СА-19-9)

Тест-системы иммуноферментные, применяемые при определении уровня гормонов щитовидной железы: ТТГ, Т-3, Т-4

Антисептики:

Аммиак

Метилтиониния хлорид

Нитрофурал

Полигексанид

Бриллиантовый зеленый

Фурацилин

Лидокаин + Хлоргексидин

Препараты для дезинфекции:

Все зарегистрированные дезинфицирующие средства, применяемые с учетом эпидемической ситуации

Полоски индикаторные для экспресс-контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующих средств

Инсектициды:

Шампунь «Веда»

Перметрин

Эконазол

Чистотел

Препараты для наркоза:

Кислород

Десфлуран

Эфир диэтиловый

Лекарственные препараты экстремпоральной рецептуры

Медицинские изделия, расходные материалы, медицинский инструментарий, реактивы, стекло и химпосуда:

Акушерский комплект одноразовый

Бахилы одноразовые

Бужи

Бумага ЭКГ, УЗИ

Гель для ЭКГ, ЭЭГ, УЗИ

Грелка (резиновая, комбинированная)

Держатели

Зажимы

Зеркало гинекологическое, ректальное

Зонды

Иглы (одноразовая, спинальная, ангиографическая, Сельдингера, к системам и др.)

Индикаторы (паровой, воздушной стерилизации, pH и др.)

Инструменты вспомогательные

Инструменты выкусывающие

Инструменты зондирующие, бужирующие

Инструменты извлекающие

Инструменты колющие

Инструменты многолезвийные с вращением вокруг собственной оси (сверла, фрезы, боры)

Инструменты многоповерхностного воздействия (зажимные)
 Инструменты однолезвийные
 Инструменты однолезвийные скоблящие
 Инструменты оттеняющие (зеркала, шпатели и др.)
 Инструменты оттесняющие
 Инструменты раздавливающие
 Инструменты разделяющие
 Инструменты режущие и ударные с острой (режущей) кромкой
 Катетеры
 Клеенка (медицинская, подкладная, компрессная)
 Кружка Эсмарха
 Лезвие (к бритвам, скальпелю и др.)
 Маска (кислородная, наркозная, одноразовая)
 Мешок для утилизации медицинских отходов
 Минивен-бабочка
 Мочеприемник
 Набор (для пункции подключичной вены, катетеризации центральных вен, коронарографии)
 Наборы акушерские, гинекологические, урологические
 Наборы для сердечно-сосудистой и абдоминальной хирургии
 Наборы медицинские прочие
 Наборы нейрохирургические
 Наборы общего назначения
 Наборы оториноларингологические
 Наборы офтальмологические
 Наборы стоматологические
 Наборы травматологические
 Наконечники (стоматологические, аспирационный гинекологический, для кружки Эсмарха и др.)
 Напальчник (медицинский, для неотложной помощи)
 Ножницы медицинские
 Очки и экраны защитные
 Пакеты (комбинированные, Крафт и др.)
 Палочки (стеклянные, деревянные медицинские)
 Перевязочные препараты
 Перфораторы, троакары
 Перчатки медицинские
 Пинцеты (медицинские)
 Пипетки
 Подгузники (для детей, для взрослых) одноразовые
 Принадлежности инструментов
 Проводник (аспирационный, ангиографический)
 Простыни медицинские стерильные одноразовые
 Расходные материалы для стоматологии
 Расширители

Реактивы и расходные материалы для лабораторий
 Рентгенологические расходные материалы и реактивы
 Рубашка для роженицы медицинская одноразовая
 Система для дренирования (плевральной полости, ран)
 Системы для переливания (крови, растворов)
 Скальпель (анатомический, хирургический)
 Скарификаторы, перья
 Соска (молочная, пустышка, латексная, силиконовая)
 Термометры (медицинские, ртутные максимальные, цифровые)
 Томы
 Трубки (трахеостомическая, эндотрахеальная, силиконовая и др.)
 Трубки, канюли
 Удлинитель инфузионных систем
 Фартук одноразовый
 Фильтры (для реанимации, обеззоленные, одноразовые и др.)
 Халат медицинский одноразовый
 Шапочка (медицинская, «Шарлотта» одноразовая и др.)
 Шовный материал
 Шпатели
 Шприцы (одноразовые, Жанэ, инсулиновые и др.)
 Щетка для рук
 Щипцы зажимные
 Электроды (к ЭКГ, одноразовые и др.)

Материалы, применяемые в стоматологической практике:

Ретинол + Витамин Е + Бетакаротен + Менадион
 Амадент *
 Аппликаторы
 Ангидрин
 Армосплинт (для иммобилизации зубов при травмах, восстановления
 коронковой части зуба) *
 Альвостаз
 Альвопсил
 Белгель кальций фосфор
 Блокнот для замешивания
 Боры стоматологические
 Бумага копировальная
 Винт ортодонтический (отечественного производства) *
 Воск базисный *
 Воск липкий (отечественного производства) *
 Впитывающие прокладки для изоляции от слюны *
 Гильзы *
 Гипс для приготовления контрольной модели (отечественного
 производства) *

Гель для травления эмали
 Гвоздичное масло
 Гуттасилер *
 Глицерин (для приготовления пломбирочной пасты)
 Глуфторед *
 Головки полировочные
 Головки шлифовальные (отечественного производства) *
 Дентин водный
 Диски полировочные
 Зубы пластмассовые (отечественного производства) *
 Изокол *
 Инъектор карпульный *
 Иглы для инъектора карпульного *
 Йодент
 Йодоформ
 Изальгин
 Капрамин
 Капрофер
 Кариес-детектор *
 Копипласт заготовки для изготовления пластинок *
 Кламмер пуговчатый – заготовка фиксирующего элемента пластинки *
 Кемфилсупериор *
 Лак фторсодержащий (отечественного производства) *
 Мараславин
 Матрицы контурные и приспособления к ним (кольца, щипцы, держатели, клинья)
 Метронидазол + Хлоргексидин
 Наконечники стоматологические для бормаши
 Натрия гипохлорит
 Нить ретракционная
 Оттискные и слепочные материалы (отечественного производства) *
 Остеотропные препараты *
 Паста для девитализации пульпы
 Пластмасса бесцветная *
 Пластмасса цветная (отечественного производства) *
 Пломбирочные материалы светового отверждения отечественного производства
 Пломбирочные материалы химического отверждения (отечественного производства) *
 Пломбирочные материалы для временных пломб
 Пломбирочные материалы для временного пломбирования корневых каналов
 Прокладочные материалы кальцийсодержащие (отечественного производства) *
 Припой серебряный *

Пластины сепарационные
 Полировочная паста – Полидент
 Проволока ортодонтическая (отечественного производства) *
 Протакрил *
 Пульподент
 Препарат для серебрения молочных зубов *
 Радент *
 Редонт *
 Резорцин
 Резорцин-формалиновая паста (резорцин, формалин, окись цинка)
 Резодент
 Календулы лекарственной цветков экстракт + Ромашки аптечной
 цветков экстракт + Тысячелистника обыкновенного травы экстракт
 Шалфея лекарственного листьев экстракт
 Спрей промывочный для наконечников
 Спрей-масло для наконечников
 Скандонест *
 Стион
 Стомалит
 Стомафил *
 Средства для химического расширения каналов и распломбировки
 каналов
 Средства для антисептической обработки каналов
 Средство для очистки слепочных ложек *
 Тампоны кровоостанавливающие
 Трипсин
 Триоксидент
 Формалин
 Фторакс *
 Форедент
 Фильцы конусные *
 Холина салицилат + цеталкония хлорид
 Цинкоксид-эвгеноловая паста
 Цинкфосфатные, силикофосфатные и силикатные цементы
 Штрипсы
 Щетка двухрядная для полировки пластинок *
 Штифты бумажные
 Штифты гуттаперчевые *
 Щеточки полировочные
 Эндодонтические инструменты

Перечень лекарственных препаратов и медицинских изделий, необходимых для оказания стационарной медицинской помощи, медицинской помощи в дневных стационарах всех типов, а также скорой и неотложной медицинской помощи, закупаемых за счет средств бюджетов медицинских организаций, в том числе за счет средств обязательного медицинского страхования по решению врачебной комиссии, средств областного бюджета Тверской области:

Лекарственные препараты:

Анестетики, миорелаксанты:

Местные анестетики:

Анестезин
Артикаин + эпинефрин
Бупивакаин + эпинефрин
Хлорэтил

Миорелаксанты и антихолинэстеразные препараты:

Атракурия безилат
Ипидакрин
Цисатракурия безилат
Мивакурия хлорид

Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, препараты для лечения ревматических заболеваний и подагры:

Опиоидные анальгетики и анальгетики смешанного действия:

Морфин + наркотин + папаверина гидрохлорид + кодеин + тебаин
Налбуфин
Пиритрамид
Пентазоцин

Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты:

Индометацин
Нефопам
Нимесулид
Метамизол натрий
Метамизол натрия + питофенона гидрохлорид + фенпивериния бромид
Мелоксикам

Кодеин + Кофеин + Метамизолнатрия + Напроксен + Фенобарбитал
Пироксикам
Эторикоксиб

Препараты для лечения подагры:

Безвременника великолепного алкалоид

Прочие противовоспалительные препараты:

Ауранофин

Препараты, применяемые для лечения аллергических реакций:

Дезлоратадин

Кетотифен

Клемастин

Левоцетиризин

Меггидролин

Фексофенадин

Хифенадин

Препараты, влияющие на центральную нервную систему:

Противосудорожные препараты:

Габапентин

Ламотриджин

Примидон

Препараты для лечения паркинсонизма:

Леводопа + карбидопа + энтакапон

Разагилин

Ротиготин

Толперизон

Энтакапон

Анксиолитики (транквилизаторы):

Алпразолам

Гидразинокарбонилметилбромфенилдигидробенздиазепин

Медазепам

Реладорм

Тофизопам

Антипсихотические препараты:

Азенапин
Амисульприд
Арипипразол
Зипрасидон
Клозапин
Пипотиазин
Тиаприд
Тиопроперазин
Хлорпротиксен
Луразидон
Алимемазин

Антидепрессанты и препараты нормотимического действия:

Амитриптилин + хлордиазепоксид
Вортиоксетин
Дулоксетин
Венлафаксин
Лития карбонат
Мапротилин
Миансерин
Моклобемид
Флувоксамин
Циталопрам
Эсциталопрам
Милнаципран
Миртазапин

Препараты для лечения нарушений сна:

Залеплон
Золпидем

Препараты для лечения опиоидных наркоманий и алкоголизма:

Лидевин
Дисульфирам

Прочие препараты, влияющие на центральную нервную систему:

Гамма-аминомасляная кислота
Гопантеновая кислота
Гексобендин + этамиван + этофиллин

Дистигмина бромид
 Никотиноилгамма-аминомасляная кислота
 Ницерголин
 Оксиметилэтилпиридинасукцинат
 Циннаризин
 Ропинирол
 Пирацетам + циннаризин
 Пиритинол
 Сульбутиамин
 Фенилоксопирролидинил-ацетамид
 Аминофенилмасляная кислота
 Флумазенил
 Цитофлавин

Препараты для профилактики и лечения инфекций:

Альбендазол
 Амоксициллин + сульбактам
 Ампициллин + оксациллин
 Бацитрацин + неомицин
 Бензатина бензилпенициллин + Бензилпенициллин прокаина +
 Бензилпенициллин
 Бензатина бензилпенициллин + Бензилпенициллин прокаина
 Деготь + Трибромфенолята висмута и Висмута оксида комплекс
 Грамицидин С
 Карбенициллин
 Диоксометилтетрагидропиримидин + Хлорамфеникол
 Линкомицин
 Мидекамицин
 Ампициллин + сульбактам + сультамициллин
 Мупироцин
 Нитроксолин
 Нитрофурантоин
 Норфлоксацин
 Пефлоксацин
 Пипемидовая кислота
 Прокаин-бензилпенициллин
 Спирамицин
 Сульфацетамид
 Тержинан
 Тикарциллин + клавулановая кислота
 Фуразидин
 Фуразолидон
 Цефаклор
 Цефиксим

Цефипим + сульбактам
 Цефотаксим + сульбактам
 Нетилмицин
 Цефтриаксон + сульбактам

Противотуберкулезные препараты:

Изоникотиноилгидразин железа сульфата дигидрат
 Изониазид + Пиразинамид + Пиридоксин
 Изониазид + Этамбутол + Пиридоксин
 Изониазид + левофлоксацин + пиразинамид + рифампицин +
 пиридоксин
 Фтивазид

Противовирусные препараты:

Занамивир
 Ифавиренц
 Панавир
 Римантадин
 Валацикловир
 Фамцикловир
 Фоскарнет натрий

Противогрибковые препараты:

Амфотерицин В + метилглюкамин
 Бутоконазол
 Гризеофульвин
 Итраконазол
 Леворин
 Кетоконазол
 Тербинафин
 Эконазол

Противопротозойные и противомаларийные препараты:

Хинин
 Хлорохин

Прочие препараты для профилактики и лечения инфекций:

Бактисубтил
 Колибактерин
 Лактобактерин

Лизатов бактерий смесь

Иммуноглобулины:

Иммуноглобулин против гепатита В человека
 Иммуноглобулин противоботулинический человека
 Иммуноглобулин противогриппозный человека
 Иммуноглобулин противодифтерийный человека
 Иммуноглобулин противокклюшный антитоксический человека
 Иммуноглобулин противолептоспирозный
 Иммуноглобулин сибиреязвенный
 Иммуноглобулин холерный адсорбированный
 Иммуноглобулин чумной адсорбированный
 Иммуноглобулин человека антицитомегаловирусный

Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие препараты:

Цитостатические препараты:

Алтретамин
 Винфлунин
 Кладрибин
 Фотемустин
 Эстрамустин
 Памидроновая кислота
 Пертузумаб + трастузумаб
 Проспидия хлорид
 Пэгаспаргаза
 Тегафур
 Темсиролимус
 Тиогуанин
 Тиотепа
 Топотекан
 Уромитексан

Гормоны и антигормоны для лечения опухолей:

Аминоглутетимид
 Летрозол
 Эксеместан
 Мегестрол

Прочие препараты, применяемые при химиотерапии:

Апрепитант
Гранисетрон
Клодроновая кислота
Ленограстим
Молграмостим
Натрия нуклеоспермат
Оксодигидроакридинилацетат натрия
Трабектедин
Трописетрона гидрохлорид
Децитабин
Сиролимус

Фотосенсибилизирующие препараты:

Радахлорин
Фотолон
Аминолевулиновая кислота

Препараты для лечения остеопороза:

Стимуляторы остеобразования:

Дигидротахистерол
Колекальциферол + кальция карбонат
Ибандроновая кислота

Препараты, влияющие на кровь:

Анагрелид

Противоанемические препараты:

Железа (III) гидроксид полимальтозат + фолиевая кислота
Железа сульфат
Железа сульфат + аскорбиновая кислота
Железа фумарат + фолиевая кислота

Препараты, влияющие на систему свертывания крови:

Аминометилбензойная кислота
Бемипарин натрия
Губка гемостатическая
Далтепарин натрия

Ксимелагатран
Эптифибатид
Мелагатран
Надропарин кальция
Стрептокиназа
Тиклопидин
Фениндион
Фондапаринукс натрия
Тахокомб

Препараты крови:

Гиполипидемические препараты:

Ловастатин
Омега-3 триглицериды (ЭПК/ДГК = 1,2/1 - 90%)
Розувастатин
Флувастатин

Препараты, влияющие на сердечно-сосудистую систему:

Антиангинальные препараты:

Молсидомин
Триметазидин

Противоаритмические препараты:

Мексилетин
Морацизин
Нибентан
Этацизин

Гипотензивные препараты:

Азаметония бромид
Алискирен
Амлодипин + Периндоприл
Амлодипин + Телмисартан
Атенолол + хлорталидон
Бетаксоллол
Валсартан
Валсартан + гидрохлортиазид
Дибазол
Дилтиазем

Зофеноприл
Ирбесартан
Кандесартан
Каптоприл + гидрохлортиазид
Лацидипин
Моэксиприл
Небиволол
Периндоприл + индапамид
Рамиприл
Рилменидин
Амлодипин + валсартан
Ирбесартан + гидрохлортиазид
Спираприл
Телмисартан
Телмисартан + гидрохлортиазид
Трандолаприл
Трандолаприл + верапамил
Цилазаприл
Фелодипин
Фозиноприл
Фозиноприл + гидрохлортиазид
Хинаприл
Эналаприл + гидрохлортиазид
Эналаприл + индапамид
Эпросартан
Эпросартан + гидрохлортиазид
Эналаприлат
Амлодипин + валсартан + гидрохлортиазид
Клопидогрел + ацетилсалициловая кислота

Препараты для лечения сердечной недостаточности:

Коргликон
Ланатозид С
Строфантин
Серелаксин

Вазопрессорные препараты:

Оксиметазолина гидрохлорид

Антиагреганты

Прочие:

Дипиридамо́л
Дезоксирибонуклеат натрия
Силденафил (для лечения легочной гипертензии)
Триметилгидразиния пропионат
Инозин
Камбиоге́нплазмид

Диагностические препараты:

Рентгеноконтрастные препараты:

Галактоза

Препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта:

Препараты, используемые для лечения заболеваний, сопровождающихся эрозивно-язвенными процессами в пищеводе, желудке и двенадцатиперстной кишке:

Алгелдрат + магне́зия гидрокси́д
Алюминия оксид + Магне́зия оксид
Домперидон
Лансопразол
Пирензепин
Рабепразол
Пантопразол

Спазмолитические препараты:

Бенциклан
Папаверин
Пинаверия бромид

Препараты, используемые для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей:

Орнитин
Расторопши пятнистой плодов экстракт

Антиферменты

Антидиарейные препараты:

Лоперамид + симетикон

Гормоны и препараты, влияющие на эндокринную систему:

Бетаметазон + гентамицин

Бетаметазон + гентамицин + клотримазол

Бетаметазон + кальципотриол

Дезоксикортон

Каберголин

Клобетазол

Кортизон

Левотироксин натрия + калия йодид

Менотропины

Мометазон + салициловая кислота

Пропилтиоурацил

Тетракозактид

Триамцинолон

Флуоцинолон

Андрогены:

Метилтестостерон

Эстрогены:

Эстрадиол + дидрогестерон

Этинилэстрадиол + норэргестромин

Гестагены:

Гидроксипрогестерон

Инсулин и препараты для лечения сахарного диабета:

Вилдаглиптин + метформин

Гликлазид + метформин

Глимепирид

Глимепирид + метформин

Глипизид

Глибенкламид + метформин

Пиоглитазон

Ситаглиптин + метформин

Эксенатид

Лираглутид
Саксаглиптин + метформин

Препараты для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей:

Препараты для лечения аденомы простаты:

Альфүзозин
Пальмы ползучей плодов экстракт
Теразозин

Препараты терапии при почечной недостаточности и пересадке органов:

Даклизумаб

Диуретики:

Гидрохлоротиазид + триамтерен
Трометамол

Препараты для лечения офтальмологических заболеваний:

Миотические препараты и препараты для лечения глаукомы:

Азапентацен
Вертепорфин
Латанопрост
Лодоксамид
Пиреноксин
Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил метилоксадиазола
гидрохлорид + клонидина гидрохлорид + бензетония хлорид +
натрия хлорид + лимонная кислота + натрия цитрат + вода
Цитохром С + натрия сукцинат + аденозин + никотинамид + бензалкония
хлорид

Стимуляторы регенерации и ретинопротекторы:

Метилэтилпиридинола гидрохлорид

Препараты, влияющие на мускулатуру матки:

Динопрост

Препараты, влияющие на органы дыхания:

Противоастматические препараты:

Монтелукаст
Недокромил
Салметерол
Сальбутамол + ипратропия бромид
Теofilлин
Фенотерол
Флутиказон

Прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания:

Бромгексин
Оксибутинин

Растворы, электролиты, препараты коррекции кислотного равновесия, препараты питания:

Электролиты, препараты коррекции кислотного равновесия:

Кальция хлорид
Лантана карбонат
Натрия цитрат
Растворы электролитные моно- и поликомпонентные
Регидратирующие средства (калия хлорид, кальция хлорида дигидрат, магния хлорида гексагидрат, натрия ацетата тригидрат, натрия хлорид, яблочная кислота)

Кардиоплегический раствор (натрия хлорид, калия хлорид, магния хлорида гексагидрат, гистидин, гидрохлорид моногидрат, триптофан, маннит, кальция хлорида дигидрат, 2-кетоглутаровая кислота)

Витамины и минералы:

Витамин Е
Изотретиноин
Комбинированный препарат, содержащий пиридоксина гидрохлорид, лидокаин
Ретинол + витамин Е
Никотиновая кислота
Поливитамин
Поливитамин + мультивитамин

Метаболики:

АТФ

Метилурацил

Фосфокреатин

Прочие препараты:

Вазелин

Валидол

Валерианы настойка

Гиалуронидаза

Диоксиколь

Икатибант

Окись цинка

Оксибутинин

Пиритион цинк

Пустырника настойка

Троксерутин

Эбермин

Мяты перечной масло + фенобарбитал + этилбромизовалеринат

* Материалы, применяемые в стоматологии детского возраста.

Настоящий перечень в части оказания скорой медицинской помощи включает в себя также лекарственные препараты и медицинские изделия в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.10.2020 № 1165н «Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями упаковок и наборов для оказания скорой медицинской помощи».

».

Приложение 6
к постановлению Правительства
Тверской области
от 11.06.2026 № 342-пп

«Приложение 10
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
на территории Тверской области
медицинской помощи на 2026 год
и на плановый период 2027
и 2028 годов

Перечень

лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой

Код анатомо-терапевтическо-химической классификации	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
А	пищеварительный тракт и обмен веществ		
А02	средства для лечения кислотозависимых заболеваний		
А02В	противоязвенные средства и средства для лечения гастроэзофагеальной рефлюксной болезни (ГЭРБ)		
А02ВА	блокаторы гистаминовых H ₂ -рецепторов	фамотидин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с

A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	обычным высвобождением лекарственных формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		пантопразол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эзомепразол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A02BX	другие противоязвенные средства и средства для лечения ГЭРБ	висмута трикалия дицитрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A03	средства для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	средства для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта	платифиллин	лекарственные формы для парентерального применения
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

A03B	белладонна и ее производные		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A04	противорвотные средства		
A04A	противорвотные средства		
A04AA	антагонисты серотониновых 5HT ₃ -рецепторов	ондансетрон	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A05	средства для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	средства для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	желчные кислоты и их производные	урсодезоксихолевая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A05B	средства для лечения заболеваний печени, липотропные средства		

A05BA	средства для лечения заболеваний печени	глицирризиновая кислота + фосфолипиды	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		инозин + меглумин + метионин + никотинамид + янтарная кислота	лекарственные формы для парентерального применения
A06	средства для лечения запоров		
A06A	средства для лечения запоров		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		сеннозиды А и В	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A06AD	осмотические слабительные средства	лактозула	жидкие лекарственные формы для приема внутрь
		макрогол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные/противомикробные средства		
A07A	кишечные противомикробные средства		
A07AA	антибиотики	нистатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A07B	кишечные адсорбенты		

A07BC	другие кишечные адсорбенты	смектит диоктаэдрический	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
A07C	электролиты в комбинации с углеводами		
A07CA	пероральные солевые составы для регидратации	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
A07D	средства, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	средства, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, требующие разжевывания или растворения во рту перед проглатыванием
A07E	кишечные противовоспалительные средства		
A07EC	аминосалициловая кислота и подобные средства	месалазин сульфасалазин	жидкие или мягкие лекарственные формы для местного ректального применения, за исключением пены ректальной; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A07F	противодиарейные микроорганизмы		

A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	мягкие лекарственные формы для местного вагинального или ректального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь и (или) местного применения
		лебенин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A10	средства для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин глулизин	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин лизпро	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин растворимый (человеческий генноинженерный)	лекарственные формы для парентерального применения

A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генноинженерный)	лекарственные формы для парентерального применения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	лекарственные формы для парентерального применения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин лизпро двухфазный	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин гларгин	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин гларгин + ликсисенатид	лекарственные формы для парентерального применения
		инсулин деглудек	лекарственные формы для парентерального применения
A10B	гипогликемические средства, кроме инсулинов	инсулин детемир	лекарственные формы для парентерального применения
A10BA	бигуаниды	метформин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		гликлазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		глимепирид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

A10BD	комбинации пероральных гипогликемических средств	алоглиптин + пиоглитазон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		вилдаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		гозоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		линаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		саксаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ситаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эвоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1 (ГПП-1)	дулаглутид	лекарственные формы для парентерального применения
		семаглутид	лекарственные формы для парентерального применения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ипраглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эмпаглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

A10BX	другие гипогликемические средства, кроме инсулинов	репаглинид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A11	витамины		
A11C	витамины A и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин A	ретинол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь и (или) наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дигидротахистерол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь
		кальцитриол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		колекальциферол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь
A11D	витамин B ₁ и его комбинации с витаминами B ₆ и B ₁₂		
A11DA	витамин B ₁	тиамин	лекарственные формы для парентерального применения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с

			обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь, за исключением таблеток шипучих
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	лекарственные формы для парентерального применения
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A12AX	Препараты кальция в комбинации с витамином D	Кальция карбонат+Колекальциферол	твердые лекарственные формы, требующие разжевывания перед проглатыванием
A12C	другие минеральные добавки		
A12CB	препараты цинка	цинка сульфат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
A16	другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		

A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
A16AB	ферменты	агальсидаза альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		агальсидаза бета	лекарственные формы для парентерального применения
		велаглюцераза альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		галсульфаза	лекарственные формы для парентерального применения
		идурсульфаза	лекарственные формы для парентерального применения
		идурсульфаза бета	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением раствора для интрацеребровентрикулярного введения
		имиглюцераза	лекарственные формы для парентерального применения
		ларонидаза	лекарственные формы для парентерального применения
		себелипаза альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		талиглюцераза альфа	лекарственные формы для парентерального применения
A16AX	другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нитизинон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

		сапроптерин	твердые лекарственные формы, диспергируемые или растворяемые в растворителе для приема внутрь
		тиоктовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
В	кровь и система		
	кровообразования		
В01	антитромботические средства		
В01А	антитромботические средства		
В01АА	антагонисты витамина К	варфарин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
В01АВ	группа гепарина	гепарин натрия	лекарственные формы для парентерального применения
		эноксапарин натрия	лекарственные формы для парентерального применения
		парнапарин натрия	лекарственные формы для парентерального применения
В01АС	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		селексипаг	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тикагрелор	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
В01АD	ферменты	илопрост	лекарственные формы для ингаляционного применения
		алтеплаза	лекарственные формы для парентерального применения
		проурокиназа	лекарственные формы для парентерального применения

		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лекарственные формы для парентерального применения
		тенектеплаза	лекарственные формы для парентерального применения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ривароксабан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		N-(5-Хлорпиридин-2-ил)-5-метил-2-(4-(N-метилацетимидами до)бензамидо)бензамида гидрохлорид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
		транексамовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
B02AB	ингибиторы протеиназ	апротинин	лекарственные формы для парентерального применения
B02B	витамин К и другие гемостатические средства		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	лекарственные формы для парентерального применения

B02BC	гемостатические средства для местного применения	фибриноген + тромбин	твердые лекарственные формы для местного применения
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс мороктоког альфа онаког альфа октоког альфа симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) фактор свертывания крови VII фактор свертывания крови VIII фактор свертывания крови IX факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения, за исключением лиофилизата для приготовления дисперсии для внутривенного введения пролонгированного высвобождения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения

		эптаког альфа (активированный)	лекарственные формы для парентерального применения
		эфмороктоког альфа	лекарственные формы для парентерального применения
B02BX	другие гемостатические средства системного действия	ромиплостим	лекарственные формы для парентерального применения
		эльтромбопаг	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		эмицизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		этамзилат	лекарственные формы для парентерального и (или) наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы, требующие разжевывания перед проглатыванием
B03AC	парентеральные препараты железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат железа (III) гидроксида сахарозный комплекс железа карбоксимальтозат	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
B03B	витамин B ₁₂ и фолиевая кислота		
B03BA	витамин B ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	лекарственные формы для парентерального применения

V03BV	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
V03X	другие антианемические препараты		
V03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	лекарственные формы для парентерального применения
		луспATERцепт	лекарственные формы для парентерального применения
		роксадустат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эпоэтин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		эпоэтин бета	лекарственные формы для парентерального применения
V05	кровезаменители и перфузионные растворы		
V05A	препараты крови и подобные средства		
V05AA	кровезаменители и белковые фракции плазмы крови	альбумин человека	лекарственные формы для парентерального применения
		гидроксиэтилкрахмал	лекарственные формы для парентерального применения
		декстран	лекарственные формы для парентерального применения
		желатин	лекарственные формы для парентерального применения
V05B	растворы для внутривенного введения		
V05BA	растворы для парентерального питания	декстроза	лекарственные формы для парентерального применения
		жировые эмульсии для парентерального питания	лекарственные формы для парентерального применения

B05BB	растворы, влияющие на водноэлектролитный баланс	натрия хлорид калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид меглюмина натрия сукцинат	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
		натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота маннитол	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием		
B05C	ирригационные растворы		
B05CB	солевые растворы	натрия гидрокарбонат	лекарственные формы для парентерального применения
B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	жидкие лекарственные формы для перитонеального диализа
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	лекарственные формы для парентерального применения

		магния сульфат	лекарственные формы для парентерального применения
V06A	Гематологические препараты другие		
V06AC	Препараты, применяемые при наследственном ангионевротическом отеке	икатибант ланаделумаб	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
C	сердечно-сосудистая система		
C01	средства для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C01B	антиаритмические средства, классы I и III		
C01BA	антиаритмические средства, класс IA	прокаинамид	лекарственные формы для парентерального применения
C01BC	антиаритмические средства, класс IC	лапаконитина гидробромид пропафенон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C01BD	антиаритмические средства, класс III	амиодарон 4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения

C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	лекарственные формы для парентерального применения
		допамин	лекарственные формы для парентерального применения
		норэпинефрин	лекарственные формы для парентерального применения
		фенилэфрин	лекарственные формы для парентерального применения
		эпинефрин	лекарственные формы для парентерального применения
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	лекарственные формы для парентерального применения
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	жидкие лекарственные формы для местного или местного подъязычного применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		изосорбида моонитрат	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
		нитроглицерин	жидкие лекарственные формы для местного подъязычного применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным

C01DX	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца, другие	молсидомин	высвобождением; твердые лекарственные формы для местного или местного подъязычного применения
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C01EA	простагландины	алпростадил	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением лиофилизата для приготовления раствора для внутрикавернозного введения
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		моксонидин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением

		урапидил	лекарственные формы для парентерального применения
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		бозентан	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		мацитентан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		риоцигуат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики (тиазиды)		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
C03C	«петлевые» диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C03D	антагонисты альдостерона и другие калийсберегающие диуретики		

C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C05	ангиопротекторы		
C05X	другие ангиопротекторы		
C05XX	другие ангиопротекторы	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная [сверхскрученная кольцевая двуцепочечная]	лекарственные формы для парентерального применения
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		соталол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		бисопролол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		метопролол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением

		небиволол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эсмолол	лекарственные формы для парентерального применения
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нимодипин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нифедипин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ)		

C09AA	ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ)	каптоприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		лизиноприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		периндоприл	твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		рамиприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		фозиноприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эналаприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		валсартан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		кандесартан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		телмисартан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эпросартан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

C09D	антагонисты рецепторов ангиотензина II, комбинации		
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II, другие комбинации	валсартан + сакубитрил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		розувастатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		симвастатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
C10AB	фибраты	фенофибрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		эволокумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		инклизиран	лекарственные формы для парентерального применения
		эзетимиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
D	препараты, применяемые в дерматологии		
D01	противогрибковые средства, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые средства для наружного применения		
D01AE	другие противогрибковые средства для наружного применения	салициловая кислота	жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного

D03	препараты для лечения ран и язв		применения
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лекарственные формы для парентерального применения
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06AX	Антибиотики для местного назначения другие	мупируцин	мягкие лекарственные формы для наружного применения
D06C	антибиотики и противомикробные средства, комбинации	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мягкие лекарственные формы для наружного применения
D07	кортикостероиды, применяемые в дерматологии		
D07A	кортикостероиды		
D07AC	кортикостероиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон мометазон	мягкие лекарственные формы для наружного применения жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения; мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения; твердые лекарственные формы для местного вагинального применения

D08AG	препараты йода	повидон-йод	жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения, за исключением спрея назального
		калия перманганат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для местного и наружного применения
		этанол	жидкие лекарственные формы для наружного применения и (или) для приготовления лекарственных форм
D11	другие препараты, применяемые в дерматологии		
D11A	другие препараты, применяемые в дерматологии		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме кортикостероидов	дупилумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		пимекролимус	мягкие лекарственные формы для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные средства и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные средства и антисептики, кроме комбинаций с кортикостероидами		
G01AA	антибиотики	натамицин	мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения
		клотримазол	мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения; твердые лекарственные формы

			для местного вагинального применения
G02	другие средства, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие средства		
G02AD	простагландины	динопростон	мягкие лекарственные формы для местного применения, за исключением системы вагинальной терапевтической
		мизопростол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G02C	другие средства, применяемые в гинекологии		
G02CA	симпатомиметики, токолитические средства	гексопреналин	лекарственные формы для парентерального применения
G02CB	Ингибиторы пролактина	каберголин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G02CX	другие средства, применяемые в гинекологии	атозибан	лекарственные формы для парентерального применения
G03	половые гормоны и модуляторы половой системы		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
G03D	гестагены	тестостерон (смесь эфиров)	лекарственные формы для парентерального применения
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

G03DC	производные эстрена	норэтистерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лекарственные формы для парентерального применения
		корифоллитропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		фоллитропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G04	средства, применяемые в урологии		
G04B	средства, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G04BE03	Препараты для лечения эректильной дисфункции	силденафил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
G04C	средства для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		тамсулозин	твердые лекарственные формы для приема

G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	внутри с модифицированным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
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	лекарственные формы для парентерального применения
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лекарственные формы для парентерального применения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	жидкие лекарственные формы для местного назального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта или требующие растворения во рту перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для местного подъязычного применения
		терлипрессин	лекарственные формы для парентерального применения
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	лекарственные формы для парентерального применения
		окситоцин	лекарственные формы для парентерального применения
H01C	гормоны гипоталамуса		

H01CB	соматостатин и его аналоги	ланреотид	лекарственные формы для парентерального применения
		октреотид	лекарственные формы для парентерального применения
		пасиреотид	лекарственные формы для парентерального применения
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	лекарственные формы для парентерального применения
		цетрореликс	лекарственные формы для парентерального применения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	жидкие лекарственные формы для наружного применения; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического или наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дексаметазон	лекарственные формы для парентерального применения; лекарственные формы для парентерального интравитреального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		метилпреднизолон	лекарственные формы для парентерального применения;

		преднизолон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственных формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
H03B	анти тиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лекарственные формы для парентерального применения
H05	средства, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	лекарственные формы для парентерального применения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BX	другие антипаратиреоидные средства	парикальцитол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые

			лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		цинакальцет	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		этелкальцетид	лекарственные формы для парентерального применения
J	противомикробные средства системного действия		
J01	антибактериальные средства системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксициклин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тигециклин	лекарственные формы для парентерального применения
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J01C	бета-лактамы антибактериальные средства, пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных

J01DC	цефалоспорины второго поколения	цефуроксим	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
J01DD	цефалоспорины третьего поколения	цефотаксим	лекарственные формы для парентерального применения
		цефотаксим + [сульбактам]	лекарственные формы для парентерального применения
		цефтазидим	лекарственные формы для парентерального применения
		цефтриаксон	лекарственные формы для парентерального применения
		цефоперазон + сульбактам	лекарственные формы для парентерального применения
		цефтазидим + [авибактам]	лекарственные формы для парентерального применения
		цефиксим	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
J01DE	цефалоспорины четвертого поколения	цефепим	лекарственные формы для парентерального применения
		цефепим + [сульбактам]	лекарственные формы для парентерального применения
J01DH	карбапенемы	биапенем	лекарственные формы для парентерального применения
		имипенем + циластатин	лекарственные формы для парентерального применения

		меропенем	лекарственные формы для парентерального применения
		эртапенем	лекарственные формы для парентерального применения
J01DI	другие цефалоспорины и пены	цефтаролина фосамил	лекарственные формы для парентерального применения
		цефтолозан + [тазобактам]	лекарственные формы для парентерального применения
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинации сульфаниламидов с триметопримом или его производными	ко-тримоксазол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины		
J01FA	макролиды	азитромицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		джозамицин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		klarитромицин	лекарственные формы для парентерального

J01FF	линкозамиды	клиндамицин	применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь лекарственных формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	лекарственные формы для парентерального применения
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лекарственные формы для парентерального применения
		гентамицин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения
		канамицин	лекарственные формы для парентерального применения
		тобрамицин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для ингаляционного применения
J01M	производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема

лемефлоксацин	внутри с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
моксифлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
офлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) ушного применения; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
спарфлоксацин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
ципрофлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) ушного применения; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с

			обычным или модифицированным высвобождением
J01X	другие антибактериальные средства		
J01XA	антибактериальные средства гликопептидной структуры	ванкомицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для парентерального применения и приема внутрь
		телаванцин	лекарственные формы для парентерального применения
J01XB	полимиксины	полимиксин В	лекарственные формы для парентерального применения
		колистиметат натрия	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для парентерального применения и приема внутрь
J01XD	производные имидазола	метронидазол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J01XX	другие антибактериальные средства	даптомицин	лекарственные формы для парентерального применения
		линезолид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь

		тедизолид	лекарственные формы для парентерального применения
		фосфомицин	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением порошка для приготовления раствора для внутримышечного введения
J02	противогрибковые средства системного действия		
J02A	противогрибковые средства системного действия		
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лекарственные формы для парентерального применения
J02AC	производные триазола и тетразола	вориконазол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		позаконазол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь
		флуконазол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
J02AX	другие противогрибковые средства системного действия	каспофунгин	лекарственные формы для парентерального применения
		микафунгин	лекарственные формы для парентерального применения

J04	средства, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные средства		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
J04AB	антибиотики	капреомицин	лекарственные формы для парентерального применения
		рифабутин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		рифампицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		цикloserин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J04AC	гидразиды	изониазид	лекарственные формы для ингаляционного, и (или) парентерального, и (или) эндотрахеального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		этионамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J04AK	другие противотуберкулезные средства	бедаквилин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		деламанид	твердые лекарственные формы для приема

			внутри с обычным высвобождением
		пиразинамид	твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным высвобождением
		претоманид	твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным высвобождением
		теризидон	твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным высвобождением
		тиоуреидоиминном	твердые лекарственные формы для приема
		етилпиридиния	внутри с обычным высвобождением
		перхлорат	твердые лекарственные формы для приема
		этамбутол	твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным высвобождением
J04AM	комбинации противотуберкулезных средств	изониазид + пиразинамид	твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным высвобождением
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема
			внутри;
			твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным высвобождением
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным высвобождением
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным высвобождением
		изониазид + рифампицин	твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным высвобождением
		изониазид + этамбутол	твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным высвобождением
J04B	противолепрозные средства		

J04BA	противолепрозные средства	дапсон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
J05	противовирусные средства системного действия		
J05A	противовирусные средства прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного, и (или) местного офтальмологического, и (или) наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		валганцикловир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ганцикловир	лекарственные формы для парентерального применения
		молнупиравир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ремдесивир	лекарственные формы для парентерального применения
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		атазанавир + ритонавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дарунавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нарлапревир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нирматрелвир +	твердые лекарственные

		ритонавир	формы для приема внутри с обычным высвобождением
		ритонавир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		саквинавир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		фосампренавир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J05AF	нуклеозидные и нуклеотидные ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		зидовудин	жидкие лекарственные формы для приема внутри; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		ламивудин	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		тенофовир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		тенофовира алафенамид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		фосфазид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		эмтрицитабин	твердые лекарственные

			формы для приема внутри с обычным высвобождением
		энтекавир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		невирапин	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		элсульфавирин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		этравирин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		эфавиренз	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J05AJ	ингибиторы интегразы	долутегравир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		ралтегравир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J05AP	противовирусные средства для лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		глекапревир + пибрентасвир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		даклатасвир	твердые лекарственные формы для приема

			внутри с обычным высвобождением
		рибавирин	твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным высвобождением
		софосбувир	твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным высвобождением
		гразопревир + элбасвир	твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным высвобождением
J05AR	противовирусные средства для лечения ВИЧ-инфекции, комбинации	абакавир + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным высвобождением
		абакавир + зидовудин + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным высвобождением
		биктегравир + тенофовира алафенамид + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным высвобождением
		доравирин + ламивудин + тенофовир	твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным высвобождением
		зидовудин + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным высвобождением
		кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным высвобождением
		ламивудин + фосфазид	твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным высвобождением
		лопинавир + ритонавир	жидкие лекарственные формы для приема
			внутри; твердые лекарственные формы для приема
			внутри с обычным высвобождением
		рилпивирин + тенофовир +	твердые лекарственные формы для приема

		эмтрицитабин	внутри с обычным высвобождением
		тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J05AX	другие противовирусные средства	булевертид	лекарственные формы для парентерального применения
		имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		кагоцел	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		маравирок	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		умифеновир	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		фавипиравир	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		тилорон	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	антитоксин яда гадюки обыкновенной	лекарственные формы для парентерального применения
		антитоксин ботулинический типа А	лекарственные формы для парентерального применения
		антитоксин ботулинический типа В	лекарственные формы для парентерального применения
		антитоксин ботулинический типа Е	лекарственные формы для парентерального применения
		антитоксин	лекарственные формы

		гангренозный	для парентерального применения
		антитоксин дифтерийный	лекарственные формы для парентерального применения
		антитоксин столбнячный	лекарственные формы для парентерального применения
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины человека нормальные	иммуноглобулин человека нормальный	лекарственные формы для парентерального применения
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин противостолбнячный человека	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин человека антирезус Rho(D)	лекарственные формы для парентерального применения
		иммуноглобулин человека противостафилококковый	лекарственные формы для парентерального применения
J06BD	противовирусные моноклональные антитела	паливизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для местного назального применения или приема внутрь
		вакцины в соответствии с календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для ингаляционного, и (или) местного назального, и (или) наружного, и (или) парентерального

			применения; твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта
J07A	бактериальные вакцины		
J07AF	вакцины против дифтерии	анатоксин дифтерийный	лекарственные формы для парентерального применения
J07AM	вакцины против столбняка	анатоксин дифтерийно- столбнячный анатоксин столбнячный	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
L	противоопухолевые средства и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые средства		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лекарственные формы для парентерального применения
		ифосфамид	лекарственные формы для парентерального применения
		мелфалан	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		хлорамбуцил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		циклофосфамид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лекарственные формы для парентерального применения
		ломустин	твердые лекарственные

L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственных формы для парентерального применения
		темозоломид	лекарственные формы для парентерального применения;
L01B	антиметаболиты		твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пеметрексед	лекарственные формы для парентерального применения
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		неларабин	лекарственные формы для парентерального применения
		флударабин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01BC	аналоги пиримидина	азациитидин	лекарственные формы для парентерального применения
		гемцитабин	лекарственные формы для парентерального применения
		капецитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		фторурацил	лекарственные формы для парентерального применения
		цитарабин	лекарственные формы для парентерального

L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		применения
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лекарственные формы для парентерального применения
		винкристин	лекарственные формы для парентерального применения
		винорелбин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01CD	таксаны	доцетаксел	лекарственные формы для парентерального применения
		кабазитаксел	лекарственные формы для парентерального применения
		паклитаксел	лекарственные формы для парентерального применения
L01CE	ингибиторы топоизомеразы I	иринотекан	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением концентрата для приготовления дисперсии для инфузий
L01D	цитотоксические антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лекарственные формы для парентерального применения
		доксорубицин	лекарственные формы для парентерального применения
		идарубицин	лекарственные формы для парентерального применения

		митоксантрон	лекарственные формы для парентерального применения
		эпирубицин	лекарственные формы для парентерального применения
L01DC	другие цитотоксические антибиотики	блеомицин	лекарственные формы для парентерального применения
		иксабепилон	лекарственные формы для парентерального применения
		митомицин	лекарственные формы для парентерального применения
L01E	ингибиторы протеинкиназ		
L01EA	ингибиторы тирозинкиназы BCR-ABL	бозутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дазатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		иматиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нилотиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EB	ингибиторы тирозинкиназы рецептора эпидермального фактора роста (EGFR)	афатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		гефитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		осимертиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эрлотиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EC	ингибиторы серин-треонинкиназы B-Raf (BRAF)	вемурафениб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

		дабрафениб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01ED	ингибиторы киназы анапластической лимфомы (ALK)	алектиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		кризотиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		церитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		лорлатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EE	ингибиторы митоген-активируемых протеинкиназ (MEK)	кобиметиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		траметиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EF	ингибиторы циклин-зависимых киназ (CDK)	абемациклиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		палбоциклиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		рибоциклиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EG	ингибиторы киназы mTOR (мишень рапамицина у млекопитающих)	эверолимус	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EH	ингибиторы тирозинкиназы рецептора эпидермального фактора роста человека 2-го типа (HER2)	лапатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

L01EJ	ингибиторы Янус-киназ (JAK)	руксолитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EK	ингибиторы тирозинкиназы рецепторов фактора роста эндотелия сосудов (VEGFR)	акситиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EL	ингибиторы тирозинкиназы Брутона (BTK)	акалабрутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ибрутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		занубрутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EM	ингибиторы фосфатидилинозитол-3-киназ (PI3K)	алпелисиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01EX	другие ингибиторы протеинкиназ	вандетаниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		кабозантиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		капивасертиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		ленватиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		мидостаурин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		нинтеданиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пазопаниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

		регорафениб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		сорафениб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		сунитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01F	моноклональные антитела и их конъюгаты с лекарственными средствами		
L01FA	ингибиторы CD20 (кластеры дифференцировки 20)	обинутумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		ритуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения
L01FB	ингибиторы CD22 (кластеры дифференцировки 22)	инотумаб озогамицин	лекарственные формы для парентерального применения
L01FC	ингибиторы CD38 (кластеры дифференцировки 38)	даратумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		изатуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения
L01FD	ингибиторы HER2 (рецептор эпидермального фактора роста человека 2-го типа)	пертуумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		трастуумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		трастуумаб эмтанзин	лекарственные формы для парентерального применения
L01FE	ингибиторы EGFR (рецептор эпидермального фактора роста)	панитумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		цетуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения
L01FF	ингибиторы PD-1/PDL-1 (белок запрограммированной гибели клеток I / его лиганд)	авелумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		атезолизумаб	лекарственные формы для парентерального применения

		дурвалумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		камрелизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		ниволумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		пембролизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		пролголимаб	лекарственные формы для парентерального применения
L01FG	ингибиторы VEGF/VEGFR (фактор роста эндотелия сосудов)	бевацизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		рамуцирумаб	лекарственные формы для парентерального применения
L01FX	другие моноклональные антитела и их конъюгаты с лекарственными средствами	блинатумомаб	лекарственные формы для парентерального применения
		брентуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения
		ведотин	лекарственные формы для парентерального применения
		ипилимумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		элотузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		полатузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		ведотин	лекарственные формы для парентерального применения
L01X	другие противоопухолевые средства		
L01XA	соединения платины	карбоплатин	лекарственные формы для парентерального применения
		оксалиплатин	лекарственные формы для парентерального применения
		цисплатин	лекарственные формы для парентерального применения
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

L01XF	ретиноиды для лечения злокачественных опухолей	третиноин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01XG	ингибиторы протеасом	бортезомиб	лекарственные формы для парентерального применения
		иксазомиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		карфилзомиб	лекарственные формы для парентерального применения
L01XJ	ингибиторы сигнального пути Hedgehog	висмодегиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01XK	ингибиторы поли(АДФ-рибоза)-полимераз (PARP)	олапариб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		талазопариб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L01XX	другие противоопухолевые средства	аспарагиназа	лекарственные формы для парентерального применения
		афлиберцепт	жидкие лекарственные формы для парентерального внутриглазного применения;
		венетоклакс	лекарственные формы для парентерального применения
		гидразина сульфат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		гидроксикарбамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		митотан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

		пэгаспаргаза	высвобождением лекарственные формы для парентерального применения
		фактор некроза опухолей-тимозин альфа-1 рекомбинантный эрибулин	лекарственные формы для парентерального применения
L01XY	комбинации противоопухолевых средств	нурулимаб + пролголимаб	лекарственные формы для парентерального применения
L02	противоопухолевые гормональные препараты и антагонисты гормонов		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестер он	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L02AE	аналоги гонадотропин- рилизинг гормона	бусерелин гозерелин лейпрорелин трипторелин	лекарственные формы для парентерального применения твердые лекарственные формы для парентерального подкожного применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен фулвестрант	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения
L02BB	антиандрогены	апалутамид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением

		бикалутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		даролутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		флутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		энзалутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		летрозол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		эксеместан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дегареликс	лекарственные формы для парентерального применения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	лекарственные формы для парентерального применения
		пэгфилграстим	лекарственные формы для парентерального применения
		эмпэгфилграстим	лекарственные формы для парентерального применения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	жидкие лекарственные формы для местного назального, и (или) местного офтальмологического, и (или) парентерального, и

			(или) парентерального субконъюнктивального применения;
			лекарственные формы для парентерального применения;
			мягкие лекарственные формы для местного и наружного применения;
			мягкие лекарственные формы для местного ректального применения;
			твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для
			ингаляционного, и (или) местного назального, и (или) местного офтальмологического, и (или) парентерального, и (или) парентерального субконъюнктивального применения, и (или) приема внутрь
		интерферон бета-1a	лекарственные формы для парентерального применения
		интерферон бета-1b	лекарственные формы для парентерального применения
		интерферон гамма	лекарственные формы для парентерального применения
		пэгинтерферон альфа-2b	лекарственные формы для парентерального применения
		пэгинтерферон бета-1a	лекарственные формы для парентерального применения
		сампэгинтерферон бета-1a	лекарственные формы для парентерального применения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лекарственные формы для местного и (или) парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного вагинального и (или) ректального применения;

		твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лекарственные формы для парентерального применения
	глатирамера ацетат	лекарственные формы для парентерального применения
	глутамил-цистеинил-глицин динатрия	лекарственные формы для парентерального применения
L04	иммунодепрессанты	
L04A	иммунодепрессанты	
L04AA	селективные иммунодепрессанты	
	абатацепт	лекарственные формы для парентерального применения
	алемтузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
	апремиласт	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	дивозилимаб	лекарственные формы для парентерального применения
	иммуноглобулин антитимоцитарный	лекарственные формы для парентерального применения
	иммуноглобулин антитимоцитарный лошадиный	лекарственные формы для парентерального применения
	кладрибин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	микофенолата мофетил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	микофеноловая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
	окрелизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
	сипонимод	твердые лекарственные

			формы для приема внутри с обычным высвобождением
		терифлуномид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		финголимод	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		экулизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		голимумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		инфликсимаб	лекарственные формы для парентерального применения
		цертолизумаба пэгол	лекарственные формы для парентерального применения
		этанерцепт	лекарственные формы для парентерального применения
L04AC	ингибиторы интерлейкинов	анакинра	лекарственные формы для парентерального применения
		базиликсимаб	лекарственные формы для парентерального применения
		гуселькумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		иксекизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		канакинумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		левилимаб	лекарственные формы для парентерального применения
		нетакимаб	лекарственные формы для парентерального применения
		олокизумаб	лекарственные формы для парентерального

		рисанкизумаб	применения лекарственные формы для парентерального применения
		секукинумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		тоцилизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		устекинумаб	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением концентрата для приготовления раствора для инфузий
		гофликицепт	лекарственные формы для парентерального применения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
		циклоспорин	жидкие лекарственные формы для приема внутри; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
L04AF	ингибиторы Янус-киназ (JAK)	барицитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		тофацитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		упадацитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутри с

L04AG	моноклональные антитела	анифролумаб	модифицированным высвобождением лекарственных формы для парентерального применения
		белимумаб	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением раствора для подкожного введения
		ведолизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		натализумаб	лекарственные формы для парентерального применения
L04AX	ингибиторы дигидрооротатдегидрогеназы	лефлуномид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		диметилфумарат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		леналидомид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пирфенидон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		помалидомид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L04BD	Ингибиторы моноаминоксидазы типа В	разагилин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
L06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	эсциталопрам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические		

M01A	препараты нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		кеторолак	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
M01AC	оксикамы	лорнаксикам	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		мелоксикам	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	лекарственные формы для парентерального применения
		ибупрофен	жидкие лекарственные формы для приема внутри; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением;

		кетопрофен	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
M01AX	Нестероидные противовоспалительные препараты другие	нимесулид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
M01C	базисные противоревматические средства		
M01CC	пеницилламин и подобные средства	пеницилламин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония йодид	лекарственные формы для парентерального применения
		суксаметония хлорид	лекарственные формы для парентерального применения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лекарственные формы для парентерального применения
		рокурония бромид	лекарственные формы для парентерального применения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лекарственные формы для парентерального применения
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лекарственные формы для парентерального применения
M03B	миорелаксанты центрального действия		

M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	лекарственные формы для парентерального интратекального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		толперизон	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		tizанидин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	препараты, ингибирующие синтез мочевой кислоты	аллопуринол	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бисфосфонаты	алендроновая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		золедроновая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
		ибандроновая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		стронция ранелат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутри
M09	другие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы		

M09A	другие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы		
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	лекарственные формы для парентерального интратекального применения
		рисдиплам	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	общие анестетики		
N01AB	галогенированные углеводороды	галотан	лекарственные формы для ингаляционного применения
		десфлуран	лекарственные формы для ингаляционного применения
		севофлуран	лекарственные формы для ингаляционного применения
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	лекарственные формы для парентерального применения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N01AX	другие общие анестетики	динитрогена оксид	лекарственные формы для ингаляционного применения
		кетамин	лекарственные формы для парентерального применения
		натрия оксибутират	лекарственные формы для парентерального применения
		пропофол	лекарственные формы для парентерального применения
N01B	местные анестетики		
N01BA	эфирь аминобензойной кислоты	прокаин	лекарственные формы для парентерального применения

N01BB	амиды	бупивакаин	лекарственные формы для парентерального или парентерального интратекального применения
		левобупивакаин	лекарственные формы для парентерального применения
		лидокаин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) наружного применения; лекарственные формы для парентерального применения
		ропивакаин	лекарственные формы для парентерального применения
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		налоксон + оксикодон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного трансдермального применения
		пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин	твердые лекарственные формы для местного подъязычного применения
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	лекарственные формы для парентерального применения

N02AX	другие опиоиды	тапентадол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		трамадол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением, за исключением таблеток шипучих
N02BE	анилиды	парацетамол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N02BF	габapентиноиды	прегабалин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03	противоэпилептические средства		
N03A	противоэпилептические средства		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		фенобарбитал	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

N03AB	производные гидантоина	фенитоин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; жидкие лекарственные формы для приема внутрь
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		окскарбазепин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		вигабатрин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N03AX	другие противосудорожные средства	бриварацетам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		габапентин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		зонисамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

		лакосамид	высвобождением лекарственных формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным
		ламотриджин	высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным
		леветирацетам	высвобождением жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным
		перампанел	высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным
		сультиам	высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным
		топирамат	высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным
N04	противопаркинсонические средства		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным
		тригексифенидил	высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным
N04B	дофаминергические средства		высвобождением

N04BA	ДОФА и его производные	леводопа + [бенсеразид]	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		леводопа + [карбидопа]	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		леводопа+ карбидопа+ энтакапон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N04BB	производные адамантана	амантадин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	бромокриптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пирибедил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		прамипексол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		ропинирол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
N05	психолептики		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		хлорпромазин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы

N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	для приема внутрь с обычным высвобождением твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		трифлуоперазин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		флуфеназин	лекарственные формы для парентерального применения
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		тиоридазин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	жидкие лекарственные формы для приема внутри; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		дроперидол	лекарственные формы для парентерального применения
N05AE	производные индола	луразидон	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		сертиндол	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением

N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		флупентиксол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		хлорпротиксен	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05AH	дiazепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		клозапин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		оланзапин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N05AL	бензамиды	сульпирид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		амисульприд	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тиаприд	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

N05AX	другие антипсихотические средства	арипипразол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		карипразин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		палиперидон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
		рисперидон	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта
N05B N05BA	анксиолитические средства производные бензодиазепина	алпразолам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		диазепам	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; лекарственные формы для местного ректального применения
		клобазам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		лоразепам	твердые лекарственные

			формы для приема внутри с обычным высвобождением
		медазепам	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		оксазепам	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N05BX	другие анксиолитические средства	бромдигидро- хлорфенилбензо- диазепин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепаина	мидазолам	лекарственные формы для парентерального применения; жидкие лекарственные формы для приема внутри
		нитразепам	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		имипрамин	твердые лекарственные формы для приема

		кломипрамин	внутри с обычным высвобождением лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным или модифицированным высвобождением
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		сертралин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		флувоксамин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		флуоксетин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		вортиоксетин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		дулоксетин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		миртазапин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		пипофезин	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением

N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные средства		
N06BC	производные ксантина	кофеин	жидкие лекарственные формы для парентерального и (или) субконъюнктивального применения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные средства	винпоцетин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		глицин	твердые лекарственные формы для местного подъязычного и (или) защечного применения
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролилглицил-пролин	жидкие лекарственные формы для местного назального применения
		пирацетам	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		полипептиды коры головного мозга скота фонтурацетам	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пептиды головного мозга свиньи	лекарственные формы для парентерального применения
		цитиколин	лекарственные формы для парентерального применения
N06D	средства для лечения деменции		

N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
		ривастигмин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; мягкие лекарственные формы для наружного трансдермального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N06DX	другие средства для лечения деменции	мемантин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N07	другие средства для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		пиридостигмина бромид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N07AX	другие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N07B	средства, применяемые при аддиктивных расстройствах		

N07BB	средства, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N07C	препараты для лечения головокружения		
N07CA	препараты для лечения головокружения	бетагистин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
N07X	другие средства для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	другие средства для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		тетрабеназин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		этилметилгидроксипиридина сукцинат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		фампридин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
P	противопаразитарные средства, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные средства		
P01B	противомалярийные средства		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P02	антигельминтные средства		

P02B	средства для лечения трематодозов		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P02C	средства для лечения нематодозов		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
		албендазол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P02CE	производные имидазотиазола	левамизол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
P03	средства для уничтожения эктопаразитов (включая чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	средства для уничтожения эктопаразитов, включая чесоточного клеща		
P03AX	другие средства для уничтожения эктопаразитов, включая чесоточного клеща	бензилбензоат	жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	препараты для лечения заболеваний носа		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	симпатомиметики	ксилометазолин	жидкие лекарственные формы для местного назального применения

R01AD	кортикостероиды	мометазон флутиказон	жидкие лекарственные формы для местного назального применения лекарственные формы для ингаляционного применения
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептики	йод + калия йодид + глицерол	жидкие лекарственные формы для местного применения
R03	средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета2-адреномиметики	индакатерол сальбутамол фенотерол формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими средствами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол будесонид + формотерол вилантерол + флутиказона фуроат салметерол + флутиказон	лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с глюкокортикостероидами	аклидиния бромид + формотерол беклометазон + гликопиррония бромид + формотерол будесонид + гликопиррония	лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного

		бромид + формотерол вилантерол + умеклидиния бромид вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фураат гликопиррония бромид + индакатерол гликопиррония бромид + индакатерол + мометазон ипратропия бромид + фенотерол олодатерол + тиотропия бромид	применения лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения лекарственные формы для ингаляционного применения
R03B	другие средства для ингаляционного введения, применяемые для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон будесонид	жидкие лекарственные формы для местного назального применения; лекарственные формы для ингаляционного применения жидкие лекарственные формы для местного назального применения; лекарственные формы для ингаляционного применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с модифицированным высвобождением, за исключением гранул кишечнорастворимых и таблеток кишечнорастворимых с пролонгированным высвобождением, покрытых пленочной

R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	оболочкой лекарственные формы для ингаляционного применения
		гликопиррония бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
		ипратропия бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
		тиотропия бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для ингаляционного применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		теофиллин	твердые лекарственные формы для приема внутри с модифицированным высвобождением
R03DC	Блокаторы лейкотриеновых рецепторов	монтелукаст	твердые лекарственные формы, требующие разжевывания перед проглатыванием твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	лекарственные формы для парентерального применения
		меполизумаб	лекарственные формы для парентерального

		омализумаб	применения лекарственные формы для парентерального применения
		тезепелумаб	лекарственные формы для парентерального применения
R05	препараты, применяемые при кашле и простудных заболеваниях		
R05C	отхаркивающие средства, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические средства	амброксол	жидкие лекарственные формы для приема внутри и (или) ингаляционного применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта
		ацетилцистеин	жидкие лекарственные формы для приема внутри; лекарственные формы для ингаляционного и парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые или растворяемые в растворителе для приема внутри; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутри
		бромгексин	жидкие лекарственные формы для приема

			внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением лекарственные формы для ингаляционного применения
		дорназа альфа	
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		дезлоратадин	жидкие лекарственные формы для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для		

R07AA	лечения заболеваний дыхательной системы легочные сурфактанты	берактант порактант альфа таурактант	лекарственные формы для эндотрахеального применения лекарственные формы для эндотрахеального применения твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для ингаляционного, и (или) эндобронхиального, и (или) эндотрахеального применения
R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы	ивакафтор + лумакафтор тирозил-D-аланил- глицил- фенилаланил- лейцил-аргинина сукцинат	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением лекарственные формы для ингаляционного и парентерального применения
S	органы чувств		
S01	средства, применяемые в офтальмологии		
S01A	противомикробные средства		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид дорзоламид	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения

S01ED	бета-адреноблокаторы	бетаксолол	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
		тимолол	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01EE	аналоги простагландинов	латанопрост	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
		тафлупрост	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинергические средства	тропикамид	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксипрокаин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01K	средства, применяемые в хирургии глаза		
S01KA	вязкоупругие вещества	гипромеллоза	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие неоваскуляризации	бролуцизумаб	лекарственные формы для парентерального внутриглазного применения
		ранибизумаб	лекарственные формы для парентерального внутриглазного применения
S02	средства для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные средства		
S02AA	противомикробные средства	рифамицин	жидкие лекарственные формы для местного ушного применения

V	прочие средства		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	экстракты аллергенов	аллергены бактерий	лекарственные формы для парентерального применения
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	лекарственные формы для парентерального применения
V03	прочие лечебные средства		
V03A	прочие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропан - сульфонат натрия	лекарственные формы для парентерального применения
		калий-железо гексацианоферрат	твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением
		кальция тринатрия пентетат	лекарственные формы для ингаляционного и (или) парентерального применения
		карбоксим	лекарственные формы для парентерального применения
		налоксон	лекарственные формы для парентерального применения
		натрия тиосульфат	лекарственные формы для парентерального применения
		протамина сульфат	лекарственные формы для парентерального применения
		сугаммадекс	лекарственные формы для парентерального применения
		цинка бисвинилимидазо- ла диацетат	лекарственные формы для парентерального применения
V03AC	железосвязывающие средства	деферазирокс	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутри; твердые лекарственные формы для приема внутри с обычным высвобождением

V03AE	средства для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	кальция полистиролсульфонат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
		комплекс β -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала севеламер	твердые лекарственные формы, требующие разжевывания перед проглатыванием
V03AF	средства, снижающие токсичность противоопухолевой терапии	кальция фолинат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственных форм для парентерального применения
		месна	лекарственные формы для парентерального применения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	лекарственные формы для парентерального применения
		аминокислоты и их смеси	лекарственные формы для парентерального применения
		кетоналоги аминокислот	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением лекарственных форм для парентерального применения
V06DE	аминокислоты/ углеводы/ минеральные вещества/ витамины, комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	лекарственные формы для парентерального применения
V07	прочие нелечебные средства		
V07A	прочие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	жидкие лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для парентерального применения
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		

V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин пентатех 99mTc пирфотех 99mTc технеция (99mTc) оксабифор технеция (99mTc) фитат	лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения лекарственные формы для парентерального применения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	лекарственные формы для парентерального применения
V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
V10XX	другие терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [223 Ra]	лекарственные формы для парентерального применения

Медицинские изделия:

натрия хлорид+натрия гиалуронат

лекарственные формы для ингаляционного применения

иглы инсулиновые

тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови
шприц-ручка

Специализированный продукт лечебного питания:

смесь сухая

Приложение 7
к постановлению Правительства
Тверской области
от 11.06.2026 № 342-пп

«Приложение 11
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
на территории Тверской области
медицинской помощи на 2026 год
и на плановый период 2027
и 2028 годов

Примерные программы исследований,
проводимых в центрах здоровья (центрах медицины здорового долголетия)
и направленных на выявление изменений в организме человека, которые
могут привести к преждевременной активации механизмов старения и
формированию факторов риска развития заболеваний

1. Для определения преждевременной активации
иммуновоспалительного механизма старения проводятся следующие
исследования:

- 1) клинический анализ крови с СОЭ;
- 2) общий анализ мочи;
- 3) биохимическое исследование крови для определения уровня ферритина, С-реактивного белка, интерлейкина-6, цинка и магния, а также фактора некроза опухоли в случае отклонения в сторону увеличения показателей биологического возраста от календарного на 5 лет и более.

2. Для определения инсулинорезистентности, гликирования и
преждевременной активации метаболического механизма старения
проводится биохимическое исследование крови для определения уровня:

- 1) инсулина;
- 2) глюкозы;
- 3) гликозилированного гемоглобина (HbA1c);
- 4) у мужчин – тестостерона общего и свободного;
- 5) у женщин – эстрадиола;
- 6) глобулина, связывающего половые гормоны;
- 7) тиреотропного гормона (ТТГ);
- 8) дегидроэпандростерон-сульфата и инсулиноподобного фактора роста 1 (ИФР-1) в случае отклонения в сторону увеличения показателей биологического возраста от календарного на 5 лет и более.

3. Для определения преждевременной активации механизма оксидативного стресса и (или) митохондриальной дисфункции и сосудистого механизма старения (выявление изменений в организме человека, которые могут привести к преждевременной активации механизмов старения и формированию факторов риска развития заболеваний (далее – предриски) сердечно-сосудистой системы), регенерации тканей проводится биохимическое исследование крови для определения уровня:

- 1) малонового диальдегида (оксидативный стресс);
- 2) холестерина общего;
- 3) триглицеридов;
- 4) холестерина липопротеидов низкой плотности и липопротеидов очень низкой плотности;
- 5) холестерина липопротеидов высокой плотности;
- 6) аполипопротеина b;
- 7) липопротеида (a);
- 8) мочевой кислоты;
- 9) омега-3-индекса;
- 10) гомоцистеина;
- 11) витамина B12;
- 12) фолиевой кислоты;
- 13) Д-димера;
- 14) железа;
- 15) трансферрина;
- 16) натрия;
- 17) хлора;
- 18) калия;
- 19) про-натрийуретрического пептида в случае отклонения в сторону увеличения показателей биологического возраста от календарного на 5 лет и более.

4. Для оценки преждевременной активации механизма старения, связанного с дисбактериозом кишечника, проводится 16-S секвенирование микробиома кишечника (при наличии инфраструктуры для проведения исследования).

5. Для раннего выявления предриска развития нарушений опорно-двигательной системы (остеопороза и (или) саркопении) проводится биохимическое исследование крови для определения уровня:

- 1) кальция ионизированного и общего;
- 2) фосфора;
- 3) 25-ОН-витамина D;
- 4) щелочной фосфатазы;
- 5) С-терминального телопептида сыворотки (I типа) при наличии инфраструктуры для проведения исследования.

6. Для раннего выявления предрисков развития нарушения обмена веществ, ожирения и связанных с этим заболеваний проводятся:

- 1) биоимпедансометрия;

2) биохимическое исследование крови в соответствии с пунктом 3 настоящего приложения.

7. Для раннего выявления признаков снижения когнитивных функций и нарушений психоэмоционального состояния проводятся:

1) исследование с использованием зарегистрированных программных продуктов для оценки когнитивных функций и психоэмоционального состояния;

2) биохимическое исследование крови в соответствии с пунктом 3 настоящего приложения.

».

Приложение 8
к постановлению Правительства
Тверской области
от 11.06.2026 № 342-пп

«Приложение 12
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
на территории Тверской области
медицинской помощи на 2026 год
и на плановый период 2027
и 2028 годов

Перечень и целевые значения критериев эффективности деятельности страховых медицинских организаций, подлежащие к включению в договоры, заключаемые Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Тверской области со страховыми медицинскими организациями в соответствии со статьей 38 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»

№ п/п	Наименование критерия	Целевое значение на 2026 год	Целевое значение на 2027 год	Целевое значение на 2028 год
1	Охват застрахованных в конкретной страховой медицинской организации лиц информированием о необходимости пройти профилактический осмотр или диспансеризацию (процентов)	100 % от числа лиц, подлежащих информированию	100 % от числа лиц, подлежащих информированию	100 % от числа лиц, подлежащих информированию
2	Охват застрахованных в конкретной страховой медицинской организации лиц, состоящих под диспансерным наблюдением, информированием о необходимости явки к врачу в целях прохождения диспансерного наблюдения (процентов)	100 % от числа лиц, подлежащих информированию	100 % от числа лиц, подлежащих информированию	100 % от числа лиц, подлежащих информированию
3	Охват застрахованных в конкретной страховой медицинской организации лиц профилактическими осмотрами и диспансеризацией (процентов)	65 %	65 %	65 %

№ п/п	Наименование критерия	Целевое значение на 2026 год	Целевое значение на 2027 год	Целевое значение на 2028 год
4	Доля застрахованных в конкретной страховой медицинской организации лиц, состоящих под диспансерным наблюдением, прошедших в полном объеме осмотры и исследования в рамках диспансерного наблюдения (процентов)	45 %	45 %	45 %
5	Число подготовленных и направленных в медицинские организации, проводящие профилактические осмотры и диспансеризацию, предложений по организации таких осмотров и диспансеризации (в расчете на количество медицинских организаций, проводящих профилактические осмотры и диспансеризацию, с которыми конкретной страховой медицинской организацией заключены договоры на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию)	Четыре предложения (ежеквартально) в каждую медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь, выбранную застрахованными лицами страховой медицинской организации для получения первичной медико-санитарной помощи (48 медицинских организаций x 4 квартала = 192 предложения от каждой страховой медицинской организации в год)	Четыре предложения (ежеквартально) в каждую медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь, выбранную застрахованными лицами страховой медицинской организации для получения первичной медико-санитарной помощи (48 медицинских организаций x 4 квартала = 192 предложения от каждой страховой медицинской организации в год)	Четыре предложения (ежеквартально) в каждую медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь, выбранную застрахованными лицами страховой медицинской организации для получения первичной медико-санитарной помощи (48 медицинских организаций x 4 квартала = 192 предложения от каждой страховой медицинской организации в год)
6	Число застрахованных в конкретной организации лиц, которым в течение отчетного периода оказана помощь в предъявлении претензий к медицинским организациям в связи с отказом в оказании медицинской помощи или некачественным оказанием медицинской помощи и взиманием денежных средств за оказание медицинской помощи путем предоставления им консультаций (в расчете на 1000 застрахованных в конкретной организации лиц)	Целевое значение по данному показателю не устанавливается. Для рейтинга используются фактически достигнутые страховой медицинской организацией показатели	Целевое значение по данному показателю не устанавливается. Для рейтинга используются фактически достигнутые страховой медицинской организацией показатели	Целевое значение по данному показателю не устанавливается. Для рейтинга используются фактически достигнутые страховой медицинской организацией показатели