



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

08.06.2026

№ 258

г. Тамбов

О внесении изменений в постановление Правительства Тамбовской области от 15.01.2026 № 7 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Тамбовской области медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов»

В целях приведения нормативных правовых актов Правительства Тамбовской области в соответствие с действующим законодательством Правительство Тамбовской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в постановление Правительства Тамбовской области от 15.01.2026 № 7 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Тамбовской области медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов» следующие изменения:

дополнить пунктом 9 следующего содержания:

«9. Утвердить 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, согласно приложению № 9.»;

пункты 9-16 считать пунктами 10-17 соответственно;

в приложении № 1 «Программа государственных гарантий бесплатного оказания населению Тамбовской области медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов» к постановлению:

в разделе 1 «Общие положения» абзац девятнадцатый изложить в следующей редакции:

«порядок взаимодействия с референс-центрами федеральных органов исполнительной власти, созданными в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей), включая порядок оплаты оказываемых ими услуг, а также порядок взаимодействия с референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, функционирующими на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации;»;

в разделе 2 «Перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно»:

после абзаца девятнадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

«Министерство здравоохранения Тамбовской области при подготовке для представления в комиссию по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования 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.»;

после абзаца двадцать второго дополнить абзацем следующего содержания:

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

абзац тридцать пятый изложить в следующей редакции:

«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).»;

абзацы шестьдесят первый–семидесятый признать утратившими силу; дополнить подразделом 2.1 следующего содержания:

«2.1. Санаторно-курортное лечение

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

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

Санаторно-курортное лечение направлено на:

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

восстановление и (или) компенсацию функций организма, нарушенных вследствие травм, операций и хронических заболеваний, уменьшение количества обострений, удлинение периода ремиссии, замедление развития

заболеваний и предупреждение инвалидности в качестве одного из этапов медицинской реабилитации.

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

Порядок выдачи, отказа в выдаче и аннулирования путевки на санаторно-курортное лечение, в том числе с сопровождающим лицом, включая необходимые документы и основания выдачи, отказа в выдаче и аннулирования такой путевки федеральными санаторно-курортными организациями (за исключением санаторно-курортных организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в которых федеральными законами предусмотрена военная служба или приравненная к ней служба, санаторно-курортных организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, руководство деятельностью которых осуществляет Президент Российской Федерации, если указанными федеральными органами исполнительной власти не принято иное решение), в рамках государственного задания в ходе взаимодействия, в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий, с медицинской организацией государственной системы здравоохранения, предоставляющей независимо от организационно-правовой формы услуги в сфере охраны здоровья, установившей показания к санаторно-курортному лечению, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Граждане при наличии справки для получения путевки на санаторно-курортное лечение, форма которой утверждается Министерством здравоохранения Российской Федерации, вправе самостоятельно обратиться в федеральную медицинскую организацию (санаторно-курортную организацию), имеющую в своем составе структурное подразделение, осуществляющее санаторно-курортное лечение, в целях получения путевки на санаторно-курортное лечение.

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

не требуется. Оформление путевки на санаторно-курортное лечение и справки для получения путевки на санаторно-курортное лечение, форма которой утверждается Министерством здравоохранения Российской Федерации, осуществляется федеральной медицинской организацией (санаторно-курортной организацией) самостоятельно.

Если показания к санаторно-курортному лечению установлены по результатам оказания гражданину специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, путевка на санаторно-курортное лечение выдается федеральной санаторно-курортной организацией за 7 дней до выписки гражданина из медицинской организации (санаторно-курортной организации), оказавшей специализированную или высокотехнологичную медицинскую помощь.

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

в разделе 3 «Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи, при которых осуществляется бесплатно, и категорий граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно»:

в абзаце тридцать пятом:

после слов «нарушения обмена тирозина (тирозинемия);» дополнить словами «другие нарушения обмена ароматических аминокислот (дефицит декарбоксилазы ароматических L-аминокислот (AADC));»;

после слов «недостаточность карнитин/ацилкарнитинтранслоказы;» дополнить словами «X-сцепленная адренолейкодистрофия);»;

слова «родившиеся живыми.» заменить словами «родившиеся живыми;»;

дополнить абзацем тридцать шестым следующего содержания:

«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.»;

абзац тридцать восьмой дополнить предложениями следующего содержания:

«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, министерство здравоохранения Тамбовской области организует доставку беременных женщин в близлежащую медицинскую организацию 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 осуществляют территориальные органы Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения.»;

в подразделе 3.1 «Территориальная программа обязательного медицинского страхования» абзац третий изложить в следующей редакции:

«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 базовую программу ОМС;»;

в разделе 4 «Нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, способы оплаты медицинской помощи, в том числе оказываемой застрахованным лицам по ОМС, и структура тарифа на оплату медицинской помощи»:

в подразделе 4.2 «Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования»:

в абзаце пятом цифры «5293,3» заменить цифрами «5357,3»;

в абзаце шестом цифры «22778,2» заменить цифрами «22779,0»;

в абзаце шестнадцатом цифры «3 646,4» заменить цифрами «3 067,5»;

в подразделе 4.3 «Структура тарифа и способы оплаты медицинской помощи»:

в пункте 4.3.1:

абзац четвертый изложить в следующей редакции:

«Расходы на разработку, внедрение, развитие, модернизацию и техническое обслуживание государственных информационных систем в сфере здравоохранения Тамбовской области и их подсистем не могут осуществляться за счет средств ОМС. 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 Тамбовской области и медицинских информационных систем медицинских организаций могут быть оплачены за счет средств ОМС.»;

абзацы шестой, седьмой изложить в следующей редакции:

«После завершения участия медицинской организации, подведомственной министерству здравоохранения Тамбовской области, либо медицинской организации частной системы здравоохранения в реализации территориальных программ ОМС на соответствующий год при условии исполнения всех обязательств по договору на оказание и оплату медицинской помощи по ОМС и отсутствии у этих медицинских организаций просроченной кредиторской задолженности, кредиторской задолженности по оплате труда, начислениям на выплаты по оплате труда допускается использование этими медицинскими организациями средств ОМС, полученных за оказанную медицинскую помощь, в размере и порядке, которые определяются их учредителями, с последующим уведомлением медицинскими организациями учредителей. Направлениями расходования указанных средств являются виды расходов, предусмотренные структурой тарифа на оплату медицинской помощи, установленной настоящим пунктом, а также расходы на приобретения медицинского оборудования для оказания медицинской помощи в рамках Программы ОМС многопрофильной медицинской организацией, участвующей в реализации национальных проектов в части охвата мониторингом состояния здоровья населения.

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 ОМС).»;

дополнить абзацем восьмым следующего содержания:

«В случае получения информации от Федерального фонда ОМС о повышении доли в структуре затрат расходов на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходов на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения, прочих услуг и расходов по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года с одновременным снижением доли оплаты труда медицинских работников при недостижении отношения заработной платы к среднемесячному доходу от трудовой деятельности в Тамбовской области для врачей и среднего медицинского персонала в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики», выявленным Федеральным фондом ОМС при проведении анализа расходов

медицинских организаций в разрезе указанных расходов, министерство здравоохранения Тамбовской области принимает меры по устранению причин его возникновения, в том числе в рамках пункта 3 статьи 8 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», и информирует о принятых мерах Министерство здравоохранения Российской Федерации и Федеральный фонд ОМС.»;

после абзаца тринадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

«Руководители государственных медицинских организаций Тамбовской области и министерство здравоохранения Тамбовской 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.»;

абзац семнадцатый признать утратившим силу;

в пункте 4.3.2:

в подпункте 4.3.2.1:

абзац десятый изложить в следующей редакции:

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

дополнить абзацем одиннадцатым следующего содержания:

«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);»;

в абзаце девятнадцатом слова «(фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов).» заменить словами «(фельдшерских пунктов, фельдшерских здравпунктов) и на медицинскую помощь 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, относящимися к категории маломобильных граждан, имеющих физические ограничения, или их законными представителями, а также с пациентами, являющимися жителями отдаленных и малонаселенных районов.»;

абзацы двадцатый, двадцать второй признать утратившими силу;

подпункт 4.3.2.4 после абзаца четвертого дополнить абзацем следующего содержания:

«В случае включения федеральной медицинской организации в маршрутизацию застрахованных лиц при наступлении страхового случая, предусмотренного территориальной программой ОМС, экстренная медицинская помощь застрахованным лицам оплачивается в рамках

территориальной программы ОМС, за исключением категории тяжелых пациентов, в том числе пострадавших в результате чрезвычайной ситуации.»;

в разделе 5 «Порядок и условия предоставления медицинской помощи населению»:

в подразделе 5.8 «Порядок оказания медицинской помощи отдельным категориям ветеранов боевых действий»:

абзац шестой изложить в следующей редакции:

«В течение месяца после получения медицинской организацией информации о прибытии участника специальной военной операции в Тамбовскую 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:»;

в абзаце десятом слова «руководителю органа социальной защиты Тамбовской области» заменить словами «министру социальной защиты и семейной политики Тамбовской области»;

в абзаце одиннадцатом слова «руководитель органа социальной защиты Тамбовской области» заменить словами «министр социальной защиты и семейной политики Тамбовской области»;

в абзаце двенадцатом слова «руководители органов социальной защиты Тамбовской области также информируют» заменить словами «министр социальной защиты и семейной политики Тамбовской области также информирует»;

в абзаце пятнадцатом слова «частотой не реже 1 раза в неделю и по медицинским показаниям» заменить словами «частотой, определяемой лечащим врачом с учетом медицинских показаний»;

дополнить абзацами следующего содержания:

«Обеспечение необходимыми лекарственными препаратами участников специальной военной операции, постоянно проживающих в Тамбовской области, осуществляется во внеочередном порядке за счет ассигнований бюджета Тамбовской области.

Бесплатное зубное протезирование участников специальной военной операции (вне зависимости от наличия у участника специальной военной операции инвалидности) осуществляется в соответствии с приказом министерства здравоохранения Тамбовской области в заявительном порядке при предоставлении определенных им документов. Зубопротезирование проводится с соблюдением требований к качеству соответствующих материалов и работ, а также срокам их выполнения. Финансовое обеспечение услуг по зубному протезированию осуществляется в пределах объемов бюджетных

ассигнований, предусмотренных в бюджете Тамбовской области на текущий финансовый год (не более 50 тысяч рублей на одного пациента).»;

подразделы 5.9, 5.10 изложить в следующей редакции:

«5.9. Порядок предоставления медицинской помощи по всем видам ее оказания ветеранам боевых действий, принимавшим участие (содействовавшим выполнению задач) в специальной военной операции, уволенным с военной службы (службы, работы)

Ветеранам боевых действий, принимавшим участие (содействовавшим выполнению задач) в специальной военной операции, уволенным с военной службы (службы, работы), оказывается медицинская помощь медицинскими организациями, включенными в перечень медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы.

Первичная медико-санитарная помощь, включая консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в Программу ОМС пациентам из числа ветеранов боевых действий, принимавшим участие (содействовавшим выполнению задач) в специальной военной операции, уволенным с военной службы (службы, работы), осуществляется во внеочередном порядке в медицинских организациях, в которых ветераны боевых действий, принимавшие участие (содействовавшие выполнению задач) в специальной военной операции, уволенные с военной службы (службы, работы), получают первичную медико-санитарную помощь.

Ветеранам боевых действий, принимавшим участие (содействовавшим выполнению задач) в специальной военной операции, уволенным с военной службы (службы, работы), организуется прохождение профилактических осмотров и диспансеризации во внеочередном порядке в медицинских организациях, в которых они получают первичную медико-санитарную помощь, в том числе по месту нахождения мобильных медицинских бригад, организованных в структуре этих медицинских организаций. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается ветеранам боевых действий, принимавшим участие (содействовавшим выполнению задач) в специальной военной операции, уволенным с военной службы (службы, работы), при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, в сроки, установленные Программой.

Специализированная медицинская помощь ветеранам боевых действий, принимавшим участие (содействовавшим выполнению задач) в специальной военной операции, уволенным с военной службы (службы, работы), оказывается во внеочередном порядке по направлению лечащего врача в установленные Программой сроки.

Паллиативная медицинская помощь ветеранам боевых действий, принимавшим участие (содействовавшим выполнению задач) в специальной военной операции, уволенным с военной службы (службы, работы), оказывается во внеочередном порядке амбулаторно, в том числе на дому,

включая медицинскую помощь, оказываемую выездными патронажными бригадами, стационарно, включая медицинскую помощь на койках сестринского ухода.

Медицинская реабилитация ветеранам боевых действий, принимавшим участие (содействовавшим выполнению задач) в специальной военной операции, уволенным с военной службы (службы, работы), оказывается во внеочередном порядке в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара и в стационарных условиях. Медицинская реабилитация включает в том числе продолжительную медицинскую реабилитацию (длительностью 30 суток и более).

В случае отсутствия необходимого вида медицинской помощи в медицинских организациях, находящихся в ведении министерства здравоохранения Тамбовской области, ветеран боевых действий, принимавший участие (содействовавший выполнению задач) в специальной военной операции, уволенный с военной службы (службы, работы), направляется в федеральные медицинские организации в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11.04.2025 № 186н «Об утверждении порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения», приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11.04.2025 № 185н «Об утверждении положения об организации специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

Обеспечение необходимыми лекарственными препаратами и зубное протезирование ветеранов боевых действий, принимавших участие (содействовавшим выполнению задач) в специальной военной операции, уволенным с военной службы (службы, работы), осуществляется в соответствии с подразделом 5.8 настоящей Программы.

5.10. Порядок взаимодействия с референс-центрами федеральных органов исполнительной власти, созданными в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей), включая порядок оплаты оказываемых ими услуг, а также порядок взаимодействия с референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, функционирующими на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации

Взаимодействие медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Тамбовской области, с референс-центрами, функционирующими на базе медицинских и иных организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти и имеющих лаборатории, осуществляющие микробиологические и генетические исследования (далее - референс-центры), осуществляется в целях верификации сведений о биологических угрозах (опасностях).

Перечень референс-центров утвержден приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14.10.2022 № 671н «Об утверждении Порядка организации деятельности референс-центров Министерства здравоохранения Российской Федерации, создаваемых на базе медицинских и иных организаций в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей)».

При выявлении случаев, несущих в себе потенциальные и реальные угрозы (опасности) биологического характера, медицинские организации, подведомственные министерству здравоохранения Тамбовской области, осуществляют информационное взаимодействие с референс-центрами Министерства здравоохранения Российской Федерации, созданными в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей).

В сложных клинических случаях для уточнения диагноза и в случае невозможности установления диагноза, включая распространенность онкологического процесса и стадию заболевания, медицинские организации, подведомственные министерству здравоохранения Тамбовской области, осуществляют информационное взаимодействие с референс-центрами Министерства здравоохранения Российской Федерации, перечень которых утвержден приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 25.12.2020 № 1372 «Об организации функционирования референс-центров иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации», в том числе с применением телемедицинских технологий.

Обмен информацией между референс-центром и медицинской организацией осуществляется через электронные сервисы единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения или других информационных систем в сфере здравоохранения, обладающих соответствующим специализированным функционалом, при условии соблюдения требований законодательства Российской Федерации о персональных данных.»;

в подразделе 5.17 «Условия и сроки проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, профилактических осмотров несовершеннолетних, диспансерного наблюдения»:

после абзаца восемнадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

«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.»;

после абзаца тридцать второго дополнить абзацами следующего содержания:

«При формировании планов-графиков проведения профилактических осмотров и диспансеризации, привлечении прикрепленных к медицинским организациям граждан к прохождению профилактических осмотров и диспансеризации учитываются случаи прохождения гражданами медицинских осмотров, включая диспансеризацию, проведенных не в рамках базовой программы ОМС, в том числе за счет средств работодателей, личных средств граждан и иных источников, установленных законодательством Российской Федерации. В этих целях министерство здравоохранения Тамбовской 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 Тамбовской области и медицинскими организациями частной формы собственности.»;

в абзаце тридцать шестом добавить слова следующего содержания:

«В этом случае стоимость такого профилактического медицинского осмотра или такой диспансеризации уменьшается на стоимость ранее проведенных медицинских вмешательств.»;

после абзаца шестидесятого дополнить абзацем следующего содержания:

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

в подразделе 5.19 «Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований и консультаций врачей-специалистов»:

абзац пятый изложить в следующей редакции:

«проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание и сердечно-сосудистое заболевание не более 3 рабочих дней.»;

после абзаца тринадцатого дополнить абзацами следующего содержания:

«Гражданин имеет право осуществить запись на прием к врачу с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» на дату, превышающую установленные настоящей Программой сроки ожидания

оказания медицинской помощи, но не более 21 дня со дня обращения пациента в медицинскую организацию.

При записи на прием к врачу осуществляется идентификация пациента посредством Единой системы идентификации и аутентификации и выбирается услуга «Запись на прием к врачу» (пациент выбирает объект записи - себя, своих детей или другого человека). Канал записи доступен только в случае прикрепления пациента к медицинской организации для получения первичной медико-санитарной помощи, в том числе первичной специализированной медико-санитарной помощи.

Проверяется корректность персональных данных. При наличии вводятся контактные данные пациента (электронная почта, мобильный телефон) и вводится регион прикрепления. Пациент выбирает:

медицинскую организацию прикрепления;

специальность врача и его фамилию, имя, отчество (последнее - при наличии);

удобную дату и время приема;

при желании способ оповещения о статусе записи (электронная почта, лента сообщений) с дальнейшим получением оповещения о записи выбранным способом.

Следующим этапом является обратная связь с пациентом.

В случае отсутствия свободных мест для записи или прикрепления к медицинской организации пациент оповещается о необходимости использовать для записи кол-центр или регистратуру медицинской организации.»;

дополнить подразделами 5.24, 5.25 следующего содержания:

«5.24. Порядок оказания медицинской помощи

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

Инвалидам, нуждающимся в постороннем уходе и помощи, министерством здравоохранения Тамбовской 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, в которых отсутствуют регулярные маршруты общественного транспорта до населенного пункта, где расположена медицинская организация, организуется доставка 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 бюджета Тамбовской области.

Порядок обеспечения 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 на 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 такого 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 официальном 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 Тамбовской области, а также страховые медицинские организации, в которых застрахованы указанные лица, и территориальный фонд ОМС Тамбовской области осуществляют контроль доступности оказания медицинской помощи инвалидам медицинскими организациями.

5.25. 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 адаптивных 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 Тамбовской области организует 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) предусматривается должность врача по медицине здорового долголетия, включенная в номенклатуру должностей

медицинских работников и фармацевтических работников, утвержденную Министерством здравоохранения Российской Федерации (соответствующие изменения в приказ от 02.05.2023 № 205н вступают в действие с 01.09.2026).

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 проводится до начала исследований. 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) и направленных на выявление изменений в организме человека, которые могут привести к преждевременной активации механизмов старения и формированию факторов риска развития заболеваний, приведенными в приложении № 9, 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 № 9 к 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.

В центрах здоровья (центре медицины здорового долголетия) по желанию граждан, обратившихся в медицинскую организацию, к которой они прикреплены (кроме граждан, проживающих в городе Тамбове, городе Мичуринске, городе Уварово), консультирование проводится, в том числе 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 гражданин 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 Тамбовской области организует 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 № 9 к Программе (при наличии инфраструктуры для проведения таких исследований). Контроль за установлением комиссиями по разработке территориальных программ ОМС таких тарифов осуществляет Федеральный фонд ОМС.

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 Тамбовской области за счет бюджетных ассигнований областного бюджета закупает 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 Тамбовской области:

размещает на своем 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 Тамбовской области всеми доступными способами, включая размещение соответствующей информации в спортивных объектах, общественных местах, объектах розничной торговли и т.п., 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.

Учет и контроль за использованием средств ОМС, предназначенных для финансового обеспечения медицинской помощи по посещениям с профилактическими целями, включая диспансерное наблюдение, оказываемой центрами здоровья (центрами медицины здорового долголетия) и медицинскими организациями, имеющими в своем составе центры здоровья (центры медицины здорового долголетия), обеспечиваются министерством здравоохранения Тамбовской области.»;

в разделе 6 «Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы» в таблице:

в разделе 2 «Критерии качества» позицию 2.16 изложить в следующей редакции:

2.16. Доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (процентов):	35,0	38,0	42,0
мужчин	35,0	38,0	42,0
женщин	35,0	38,0	42,0

дополнить таблицей «Перечень и целевые значения критериев эффективности деятельности страховых медицинских организаций» следующего содержания:

«Перечень и целевые значения критериев эффективности деятельности страховых медицинских организаций:

Показатели	Целевое значение показателя в 2026 году
1. Охват застрахованных в конкретной страховой медицинской организации лиц информированием о необходимости пройти профилактический осмотр или диспансеризацию (процентов)	100,0
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)	100,0
3. Охват застрахованных в конкретной страховой медицинской организации лиц профилактическими осмотрами и диспансеризацией (процентов)	63,7
4. Доля застрахованных в конкретной страховой медицинской организации лиц, состоящих под диспансерным наблюдением, прошедших в полном объеме осмотра и исследования в рамках диспансерного наблюдения (процентов)	75,0
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,	0,08

проводящих профилактические осмотры и диспансеризацию, с которыми конкретной страховой медицинской организацией заключены договоры на оказание и оплату медицинской помощи по ОМС)	
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)	0,05

в приложении № 2 «Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Тамбовской области медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, и медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию, в 2026 году» в пункте 45 в графе 3 слова «Тамбовское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тамбовская центральная районная больница» заменить словами «Тамбовское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тамбовская клиническая центральная районная больница»;

приложение № 3 «Стоимость Программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Тамбовской области медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов» изложить в редакции согласно приложению № 1;

приложение № 5 «Перечень лекарственных препаратов и медицинских изделий, 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 лекарственных препаратов в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов» изложить в редакции согласно приложению № 2;

приложение № 6 «Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2026 год» изложить в редакции согласно приложению № 3;

приложение № 10 «Нормативы объема оказания и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2026-2028 годы» изложить в редакции согласно приложению № 4;

дополнить постановление приложением № 9 «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» в редакции согласно приложению № 5;

приложения № 9-11 считать приложениями № 10-12 соответственно.

2. Опубликовать настоящее постановление на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» (www.tamlife.ru).

Глава

Тамбовской области



Е.Первышов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к постановлению Правительства Тамбовской области
от 28.06.2026 № 258

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства Тамбовской области
от 15.01.2026 № 7

Стоимость Программы государственных гарантий бесплатного оказания населению Тамбовской области медицинской помощи
на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов

Таблица 1

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

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее - территориальная программа государственных гарантий)	№ строки	2026 год				плановый период			
		Утвержденная ³ стоимость территориальной программы государственных гарантий		Утвержденные законом о бюджете субъекта Российской Федерации ⁴ расходы на финансовое обеспечение территориальной программы государственных гарантий		2027 год		2028 год	
		всего	на 1 жителя (Изастрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (Изастрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (Изастрахованное лицо) в год (руб.)
		тысячи рублей	рубли	тысячи рублей	рубли	тысячи рублей	рубли	тысячи рублей	рубли
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	1	25 753 821,8	28 136,3	5 018 927,6	5 357,3	26 416 074,8	28 939,8	27 689 699,8	30 386,9
I. Средства консолидированного бюджета Тамбовской области ¹	2	5 018 927,6	5 357,3	5 018 927,6	5 357,3	4 014 822,2	4 330,1	3 638 939,7	3 965,1
II. Стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее - ОМС) всего ² (сумма строк 04 + 08)	3	20 734 894,2	22 779,0			22 401 252,6	24 609,6	24 050 760,1	26 421,8
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС ² (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	4	20 734 894,2	22 779,0	X	X	22 401 252,6	24 609,6	24 050 760,1	26 421,8
1.1. субвенции из бюджета Федерального фонда ОМС ²	5	20 734 146,2	22 778,2	X	X	22 401 252,6	24 609,6	24 050 760,1	26 421,8
1.2. межбюджетные трансферты бюджета Тамбовской области на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС	6								
1.3. прочие поступления	7	748,0	0,8	X	X				
2. межбюджетные трансферты бюджета Тамбовской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, предоставляемых в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них:	8								
2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Тамбовской области в бюджет Территориального фонда ОМС на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, предоставляемых в дополнение к установленным базовой программой ОМС	9								
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Тамбовской области в бюджет Территориального фонда ОМС на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС	10								
Справочные данные, использованные при расчете стоимости территориальной программы государственных гарантий за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тамбовской области				2026 год		2027 год		2028 год	
Численность населения Тамбовской области по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики (человек)				936 839		927 179		917 744	
Численность лиц, застрахованных по обязательному медицинскому страхованию в Тамбовской области (человек)				910 263		910 263		910 263	

Коэффициент дифференциации для Тамбовской области, рассчитанный в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. № 462	1,00	1,00	1,00
Коэффициент доступности медицинской помощи для Тамбовской области, рассчитанный в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. № 462	1,00	1,00	1,00

Справочно	2026 год			2027 год		2028 год	
	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо (руб.)		всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом ОМС своих функций	132 995,9	146,1		138 315,7	152,0	143 848,4	158,0

¹ Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, государственные программы, а также межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Тамбовской области в бюджет Территориального фонда ОМС (строки 06 и 08).

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

³ Постановление Правительства Тамбовской области от 15.01.2026 № 7 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания населению Тамбовской области медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов» вступило в силу с 01.01.2026.

⁴ Закон Тамбовской области от 19.12.2025 №766-З «О бюджете Тамбовской области на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов» вступил в силу с 01.01.2026.

Таблица 2

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на 2026 год¹

Установленные территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее - ТПГГ) виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации (далее - бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой обязательного медицинского страхования (далее соответственно - ТП ОМС, базовая программа ОМС)	№ строки	Единица измерения	Установленный ТПГГ объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный ТПГГ норматив финансовых затрат консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Подошовой норматив финансирования ТПГГ в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации			Утвержденная стоимость ТПГГ по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации			
			общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований (без учета медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС ² , в том числе:	норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета 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 финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС, ³ 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 сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС ²	за счет бюджетных ассигнований, за исключением средств 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 средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС ^{1,3}	доля в общей структуре бюджетных расходов ¹	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС ⁵	доля 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
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований ⁷ , в том числе:	1		X	X	X	X	X	X	5 357,3	5 357,3		5 018 927,6	100,0		
I. Нормируемая медицинская помощь	2		X	X	X	X	X	X				1 840 241,0	36,7		
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС ⁷ , в том числе:	3	вызов	0,002	0,002		3 988,15	3 988,15		7,98	7,98		7 472,5			
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁸	4	вызов			X			X			X			X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации ⁹	5	вызов													
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях:	6		X	X	X	X	X	X							
2.1. с профилактической и иными целями, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи ¹⁰ , в том числе:	7	посещение	0,39056	0,39056		695,88	695,88		271,78	271,78		254 616,4			
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁸	8	посещение			X			X			X			X	X
2.2. в связи с заболеваниями - обращениями ¹¹ , в том числе:	9	обращение	0,1	0,1		2 120,96	2 120,96		212,10	212,10		198 700,0			
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁸	10	обращение			X			X			X			X	X
3. Первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи ¹² , в том числе:	11	случай лечения	0,001261	0,0012610		15 935,95	15 935,95		20,10	20,10		18 826,0			
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁸	12	случай лечения			X			X			X			X	X

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 медицинской помощи, в том числе:	13	случай госпитализации	0,013	0,013000		97 367,20	97 367,20		1 265,77	1 265,77		1 185 826,1			
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁸	14	случай госпитализации	0,00001	0,00001	X	53 370,96	53 370,96	X	0,53	0,53	X	500,0		X	X
5. Медицинская реабилитация	15		X	X	X	X	X	X							
5.1. в амбулаторных условиях	16	комплексное посещение													
5.2. в условиях дневного стационара	17	случай лечения													
5.3. в условиях круглосуточного стационара	18	случай госпитализации													
6. Паллиативная медицинская помощь:	19	X	X	X	X	X	X	X							
6.1. паллиативная медицинская помощь в амбулаторных условиях ¹⁴ , в том числе:	20	посещение	0,01944	0,01944		1 356,24	1 356,24		26,37	26,37		24 700,0			
6.1.1. посещения, включая посещения на дому (без учета посещений на дому патронажными бригадами)	21	посещение	0,01144	0,01144		513,18	513,18		5,87	5,87		5 500,0			
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	22	посещение	0,008	0,008		2 561,81	2 561,81		20,49	20,49		19 200,0			
в том числе для детского населения	23	посещение	0,00047	0,00047		2 725,33	2 725,33		1,28	1,28		1 200,0			
6.2. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки оказываемую на койках паллиативной медицинской помощи и койках сестринского ухода) ¹⁵	24	койко-день	0,09	0,09		1 780,22	1 780,22		160,22	160,22		150 100,0			
в том числе для детского населения	25	койко-день	0,00145	0,00145		2 429,30	2 429,30		3,52	3,52		3 300,0			
6.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара ¹²	26	случай лечения													
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:	27		X	X	X	X	X	X				1 397 880,0	27,9		
7. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Тамбовской области, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее - подведомственные медицинские организации) ¹⁶ , за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС	28		X	X	X	X	X	X				833 328,2			
8. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2025 № 2188	29		X	X	X	X	X	X				25 700,0			
9. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, в том числе на:	30		X	X	X	X	X	X				538 851,8			
9.1. финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС) ¹⁷	31		X	X	X	X	X	X				471 267,8			
9.2. приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	32		X	X	X	X	X	X			X	67 584,0		X	X

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
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации, в том числе:	33		X	X	X	X	X	X			X	1 780 806,6	35,5	X	X
10. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания ¹⁸	34		X	X	X	X	X	X			X	1 762 846,6		X	X
11. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование ¹⁸	35		X	X	X	X	X	X			X	9 750,0		X	X
12. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно ¹⁹	36		X	X	X	X	X	X			X	8 210,0		X	X

¹ Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тамбовской области на 2026 год (далее соответственно - бюджетные ассигнования, ТПГГ) является суммой значений расходов на финансовое обеспечение ТПГГ, утвержденных законом о бюджете Тамбовской области, представленных в строке 02 "Бюджетные ассигнования консолидированного бюджета Тамбовской области" (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 в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее соответственно - ТФОМС, ОМС)) и строке 08 "межбюджетные трансферты бюджета Тамбовской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, предоставляемых в дополнение к установленным базовой программой ОМС" графы 5 таблицы "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" Приложения 1 (далее - таблица Приложения 1).

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, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства 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 соответствующих нормативов объема медицинской помощи и нормативов финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, соответственно для графы 11 - произведение значений норматива в графе 5 на значения норматива в графе 8, для графы 12 - произведение значений норматива в графе 6 на значения норматива в графе 9.

³ Утвержденная стоимость ТПГГ 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 Тамбовской области, используемую при формировании и экономическом обосновании ТПГГ на 2026 год в части медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, и иных расходов, отнесенных к компетенции консолидированного бюджета Тамбовской 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 декабря 2025 г. № 2188 (далее - Программа). При этом числовое значение стоимости ТПГГ 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 Тамбовской области в графе 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 ТПГГ 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 Тамбовской области, но оказываемых в рамках территориальной программы 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 ТПГГ за счет средств МБТ (строка 01 графы 12) на численность населения Тамбовской области, используемую при формировании и экономическом обосновании ТПГГ на 2026 год в части медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, и иных расходов, отнесенных Программой к компетенции консолидированного бюджета Тамбовской области, и рассчитывается как сумма числовых значений расходов, указанных в строках: 03 (за исключением расходов, отраженных в строке 04), 06 (за исключением расходов, отраженных в строках 08 и 10), строке 11 (за исключением расходов, отраженных в строке 12), 13 (за исключением расходов, отраженных в строке 14), 15, 19, 28, 29 и 31. При этом числовое значение стоимости ТПГГ за счет средств МБТ в строке 01 графы 15 соответствует значениям расходов на финансовое обеспечение ТПГГ, утвержденных законом о бюджете Тамбовской области, представленных в строке 08 графы 5 таблицы Приложения 1. 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 ТПГГ 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 ТПГГ 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 Тамбовской области, но оказываемых в рамках территориальной программы 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 территориальной программы ОМС за счет средств МБТ, представленного в строке 08 графы 6 таблицы Приложения 1, рассчитанного с учетом численности застрахованных по ОМС лиц в Тамбовской области. Также по вышеуказанной причине могут отличаться числовые значения подушевого норматива финансирования ТПГГ 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 территориальной программы ОМС сверх базовой программы ОМС, представленных в строках 09 и 10 графы 6 таблицы Приложения 1.

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 Тамбовской 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 Тамбовская 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 субъекта Российской Федерации 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 субъектом Российской Федерации самостоятельно с учетом реальной потребности. При этом расходы на авиационные работы, осуществляемые за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на реализацию федерального проекта «Совершенствование экстренной медицинской помощи», и консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации, не учитываются в предусмотренных Программой средних подушевых нормативах ее финансирования за счет бюджетных ассигнований и не подлежат включению в стоимость ТПГГ.

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
---	---	---	-------	---	---	---------	---	---	----------	--------	--------	----	----	----	----

¹⁰ Нормативы объема медицинской помощи с профилактической и иными целями включают 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 заболевания 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 субъект Российской Федерации вправе устанавливать раздельно. В случае установления субъектом Российской Федерации нормативов объема и нормативов финансовых 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 для 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 долечивание 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 ТПГГ 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 Тамбовской области, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее - подведомственные медицинские организации), на оказание медицинских и иных услуг (работ), не оплачиваемых по территориальной программе ОМС в рамках базовой программы ОМС, в том числе в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики, центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств 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, финансовое обеспечение которых осуществляется как за счет бюджетных ассигнований, непосредственно направляемых в указанные медицинские организации, так и за счет средств МБТ, передаваемых из бюджета Тамбовской 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 МБТ, отраженный в строке 31 графы 15 настоящей таблицы должен соответствовать размеру МБТ, указанному в строке 10 графы 5 таблицы Приложения 1, в то время, как размер подушевого норматива финансирования на эти цели в строке 10 графы 6 таблицы Приложения 1, рассчитанный на численность застрахованных по ОМС лиц в Тамбовской области, будет отличаться от соответствующего подушевого норматива в строке 31 графы 12 таблицы Приложения 2.1, рассчитанного на численность населения Тамбовской области.

¹⁸ Отражаются расходы бюджета Тамбовской области на обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями отдельных категорий граждан, определенных постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.1994 № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения», предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в том числе детям и участникам специальной военной 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 09.07.2025 № 398н, продуктами лечебного (энтерального) питания, бесплатное (со скидкой) зубное протезирование отдельных категорий граждан, а также расходов на указанные цели в соответствии с законодательством Тамбовской области. Не включены и не отражаются в строках 35, 36, 37 таблицы бюджетные ассигнования федерального бюджета, направляемые в бюджет субъекта Российской Федерации в виде субвенции на софинансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации по предоставлению отдельным категориям граждан социальной услуги по бесплатному (с 50 %-ной скидкой со стоимости) обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецептам врачей при амбулаторном лечении, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов; иными 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, ювенильным артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), а также после трансплантации органов и (или) тканей.

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 субъекта Российской Федерации по кодам бюджетной классификации Российской Федерации 09 "Здравоохранение" и 10 "Социальная политика" (приказ Министерства финансов субъекта Российской Федерации от 24.05.2022 № 82н) не исполнительному органу субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, а иным исполнительным органам субъекта Российской Федерации, бюджетные ассигнования на указанные цели не включаются в стоимость ТПГГ и соответствующий подушевой норматив ее финансового обеспечения, а отражаются в пояснительной записке к ТПГГ и сопровождаются выпиской из закона о бюджете субъекта Российской Федерации с указанием размера бюджетных ассигнований, предусмотренных на вышеуказанные цели, и наименования исполнительного органа субъекта Российской Федерации, которому они предусмотрены.

Утвержденная стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования
Тамбовской области по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2026 год

Таблица 3

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Численность застрахованного населения		910,263 тысяч человек	
			Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
1	2	3	4	5	руб.	тыс. руб.
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	1		X	X	22 779,0	20 734 894,2
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 12 + 20 + 28)	2	Вызов	0,261000	5 100,40	1 331,2	1 211 746,1
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	3	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	4	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 14.1 + 22.1 + 30.1)	4.1	Комплексное посещение	0,260168	2 611,10	679,3	618 364,1
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 14.2 + 22.2 + 30.2), в том числе:	4.2	Комплексное посещение	0,439948	3 176,35	1 397,4	1 272 027,8
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 14.2.1 + 22.2.1 + 30.2.1)	4.2.1.	комплексное посещение	0,013183	2 349,60	31,0	28 195,2
2.1.3. для проведения диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин(сумма строк 14.3 + 22.3 + 30 .3)	4.3	комплексное посещение	0,120785	1 907,55	230,4	209 727,8
женщины	4.3.1	комплексное посещение	0,060411	3 054,80	184,5	167 983,1
мужчины	4.3.2	комплексное посещение	0,060374	759,60	45,9	41 744,7
2.1.4. для посещений с иными целями (сумма строк 14.4 + 22.4 + 30.4)	4.4	посещения	2,618238	440,20	1 152,5	1 049 122,1
2.1.5. в неотложной форме (сумма строк 14.5 + 22.5 + 30.5)	4.5	посещения	0,540000	1 050,70	567,4	516 463,2
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 14.6 + 22.6 + 30.6), из них:	4.6	обращение	1,335969	2 081,39	2 780,7	2 531 143,6
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	4.6.1	консультация	0,080667	379,90	30,6	27 895,4
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	4.6.2	консультация	0,030555	336,30	10,3	9 353,5
2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	4.7.	исследования	0,274512	2 303,70	632,5	575 635,4

1	2	3	4	5	6	7
компьютерная томография (сумма строк 14.7.1 + 22.7.1 + 30.7.1)	4.7.1	исследования	0,057732	3 438,90	198,5	180 718,7
магнитно-резонансная томография (сумма строк 14.7.2 + 22.7.2 + 30.7.2)	4.7.2	исследования	0,022033	4 695,50	103,5	94 172,1
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 14.7.3 + 22.7.3 + 30.7.3)	4.7.3	исследования	0,122408	741,80	90,8	82 653,9
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 14.7.4 + 22.7.4 + 30.7.4)	4.7.4	исследования	0,035370	1 360,20	48,1	43 793,0
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 14.7.5 + 22.7.5 + 30.7.5)	4.7.5	исследования	0,001492	10 693,20	16,0	14 522,6
патологоанатомическое 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	исследования	0,027103	2 637,10	71,5	65 059,5
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 14.7.7 + 22.7.7 + 30.7.7)	4.7.7	исследования	0,002081	35 414,40	73,7	67 084,0
ОФЭКТ/КТ(сумма строк 14.7.8 + 22.7.8 + 30.7.8)	4.7.8	исследования	0,003783	4 859,60	18,4	16 734,2
неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)(сумма строк 14.7.9 + 22.7.9 + 30.7.9)	4.7.9	исследования	0,000647	14 510,50	9,4	8 545,8
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	исследования	0,001241	1 102,30	1,4	1 245,2
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	исследования	0,000622	1 954,20	1,2	1 106,4
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	комплексное посещение	0,2102770	960,80	202,0	183 904,2
школа сахарного диабета (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.8.1	комплексное посещение	0,005620	1 414,80	8,0	7 237,7
2.1.9. диспансерное наблюдение (сумма строк 14.9 + 22.9 + 30.9), в том числе по поводу:	4.9	комплексное посещение	0,275509	3 215,12	885,8	806 306,0
онкологических заболеваний (сумма строк 14.9.1 + 22.9.1 + 30.9.1)	4.9.1	комплексное посещение	0,018127	4 331,70	78,5	71 474,5
сахарного диабета (сумма строк 33.9.2 + 41.9.2 + 49.9.2)	4.9.2	комплексное посещение	0,053062	1 883,10	99,9	90 954,4
болезней системы кровообращения (сумма строк 14.9.3 + 22.9.3 + 30.9.3)	4.9.3	комплексное посещение	0,186195	3 680,70	685,3	623 828,7
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов (сумма строк 14.10 + 22.10 + 30.10), в том числе	4.10	комплексное посещение	0,018057	1 108,40	20,0	18 218,0
пациентов с сахарным диабетом	4.10.1	комплексное посещение	0,000970	3 651,70	3,5	3 224,3
пациентов с артериальной гипертензией	4.10.2	комплексное посещение	0,017087	964,00	16,5	14 993,7

1	2	3	4	5	6	7
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение (сумма строк 14.11 + 22.11 + 30.11)	4.11	комплексное посещение	0,0328310	3 225,90	105,9	96 405,5
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	случай лечения	0,069345	32 638,94	2 263,3	2 060 241,5
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 15.1 + 23.1 + 31.1)	5.1	случай лечения	0,014388	80 141,80	1 153,1	1 049 606,3
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 15.2 + 23.2 + 31.2)	5.2	случай лечения	0,000741	117 837,90	87,3	79 482,2
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 15.3 + 23.3 + 31.3)	5.3	случай лечения	0,001288	62 806,90	80,9	73 636,0
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 15.4 + 23.4 + 31.4)	5.4	случай 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	случай госпитализации	0,176524	55 749,70	9 841,2	8 958 043,9
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 16.1 + 24.1 + 32.1)	6.1	случай госпитализации	0,010265	108 436,96	1 113,1	1 013 218,7
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.2 + 24.2 + 32.2)	6.2	случай госпитализации	0,002327	167 914,00	390,7	355 672,4
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.3 + 24.3 + 32.3)	6.3	случай госпитализации	0,000430	259 394,00	111,5	101 530,2
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 16.4 + 24.4 + 32.4)	6.4	случай госпитализации	0,000189	351 396,10	66,4	60 454,1
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.5 + 24.5 + 32.5)	6.5	случай госпитализации	0,000472	211 159,80	99,7	90 723,6
4.6. трансплантация почки (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.6 + 24.6 + 32.6)	6.6	случай госпитализации	0,000025	1 299 928,40	32,5	29 581,9
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 16.7 + 24.7 + 32.7)	6.7	случай госпитализации	0,004573	258 332,80	1 181,4	1 075 344,6
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 17 + 25 + 33):	7	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 17 + 25.1 + 33.1)	7.1	комплексное посещение	0,003371	27 169,80	91,6	83 370,4

1	2	3	4	5	6	7
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 17.2 + 25.2 + 33.2)	7.2	случай лечения	0,002813	29 883,20	84,0	76 518,0
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 17.3 + 25.3 + 33.3)	7.3	случай госпитализации	0,005869	57 836,70	339,4	308 982,9
6. паллиативная медицинская помощь ⁴	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				
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 34.2)	8.2	койко-день				
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 34.3)	8.3	случай лечения				
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 18 + 26 + 35)	9	-	X	X	174,3	158 673,7
8. Иные расходы (равно строке 36)	10	-	X	X		
из строки 1:						
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	11		X	X	22 779,0	20 734 894,2
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	12	вызов	0,261000	5 100,40	1 331,2	1 211 746,1
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	13	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	14	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	14.1	комплексное посещение	0,260168	2 611,10	679,3	618 364,1
2.1.2. для проведения диспансеризации ¹ , всего, в том числе:	14.2	комплексное посещение	0,439948	3 176,35	1 397,4	1 272 027,8
для проведения углубленной диспансеризации	14.1.1	комплексное посещение	0,013183	2 349,60	31,0	28 195,2
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	14.3	комплексное посещение	0,120785	1 907,55	230,4	209 727,8
женщины	14.3.1	комплексное посещение	0,060411	3 054,80	184,5	167 983,1
мужчины	14.3.2	комплексное посещение	0,060374	759,60	45,9	41 744,7
2.1.4. для посещений с иными целями	14.4	посещения	2,618238	440,20	1 152,5	1 049 122,1
2.1.5. в неотложной форме	14.5	посещения	0,540000	1 050,70	567,4	516 463,2
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений) ² , всего, из них:	14.6	обращение	1,335969	2 081,39	2 780,7	2 531 143,6
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	14.6.1	консультация	0,080667	379,90	30,6	27 895,4

1	2	3	4	5	6	7
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	14.6.2	консультация	0,030555	336,30	10,3	9 353,5
2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	14.7	исследования	0,274512	2 303,70	632,5	575 635,4
компьютерная томография	14.7.1	исследования	0,057732	3 438,90	198,5	180 718,7
магнитно-резонансная томография	14.7.2	исследования	0,022033	4 695,50	103,5	94 172,1
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	14.7.3	исследования	0,122408	741,80	90,8	82 653,9
эндоскопическое диагностическое исследование	14.7.4	исследования	0,035370	1 360,20	48,1	43 793,0
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	14.7.5	исследования	0,001492	10 693,20	16,0	14 522,6
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	14.7.6	исследования	0,027103	2 637,10	71,5	65 059,5
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	14.7.7	исследования	0,002081	35 414,40	73,7	67 084,0
ОФЭКТ/КТ	14.7.8	исследования	0,003783	4 859,60	18,4	16 734,2
неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	14.7.9	исследования	0,000647	14 510,50	9,4	8 545,8
определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	14.7.10	исследования	0,001241	1 102,30	1,4	1 245,2
лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	14.7.11	исследования	0,000622	1 954,20	1,2	1 106,4
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	14.8	комплексное посещение	0,210277	960,80	202,0	183 904,2
школа сахарного диабета	14.8.1	комплексное посещение	0,00562	1 414,80	8,0	7 237,7
2.1.9. диспансерное наблюдение ³ , в том числе по поводу:	14.9	комплексное посещение	0,275509	3 215,12	885,8	806 306,0
онкологических заболеваний	14.9.1	комплексное посещение	0,018127	4 331,70	78,5	71 474,5
сахарного диабета	14.9.2	комплексное посещение	0,053062	1 883,10	99,9	90 954,4
болезней системы кровообращения	14.9.3	комплексное посещение	0,186195	3 680,70	685,3	623 828,7
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	14.10	комплексное посещение	0,018057	1 108,40	20,0	18 218,0
пациентов с сахарным диабетом	14.10.1	комплексное посещение	0,000970	3 651,70	3,5	3 224,3
пациентов с артериальной гипертензией	14.10.2	комплексное посещение	0,017087	964,00	16,5	14 993,7
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	14.11	комплексное посещение	0,032831	3 225,90	105,9	96 405,5
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	15	случай лечения	0,069345	32 638,94	2 263,35	2 060 241,5
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	15.1	случай лечения	0,014388	80 141,80	1 153,1	1 049 606,3

1	2	3	4	5	6	7
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	15.2	случай лечения	0,000741	117 837,90	87,3	79 482,2
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	15.3	случай лечения	0,001288	62 806,90	80,9	73 636,0
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	15.4	случай лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	16	случай госпитализации	0,176524	55 749,70	9 841,2	8 958 043,9
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	16.1	случай госпитализации	0,010265	108 436,96	1 113,1	1 013 218,7
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.2	случай госпитализации	0,002327	167 914,00	390,7	355 672,4
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.3	случай госпитализации	0,000430	259 394,00	111,5	101 530,2
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	16.4	случай госпитализации	0,000189	351 396,10	66,4	60 454,1
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.5	случай госпитализации	0,000472	211 159,80	99,7	90 723,6
4.6. трансплантация почки (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.6	случай госпитализации	0,000025	1 299 928,40	32,5	29 581,9
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	16.7	случай госпитализации	0,004573	258 332,80	1 181,4	1 075 344,6
5. Медицинская реабилитация:	17		X	X	X	X
5.1. в амбулаторных условиях	17.1	комплексное посещение	0,003371	27 169,80	91,6	83 370,4
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	17.2	лучай лечения	0,002813	29 883,20	84,0	76 518,0
5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	17.3	случай госпитализации	0,005869	57 836,70	339,4	308 982,9
6. Расходы на ведение дела СМО	18	-	X	X	174,3	158 673,7
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	19	-	X	X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	20	вызов	X	X	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	21	x	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	22	x				
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	22.1	комплексное посещение				
2.1.2. для проведения диспансеризации ¹ , всего, в том числе:	22.2	комплексное посещение				
для проведения углубленной диспансеризации	22.2.1	комплексное посещение				

1	2	3	4	5	6	7
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	22.3	комплексное посещение				
женщины	22.3.1	комплексное посещение				
мужчины	22.3.2	комплексное посещение				
2.1.4. для посещений с иными целями	22.4	посещения				
2.1.5. в неотложной форме	22.5	посещения				
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений) ² , всего, из них:	22.6	обращение				
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	22.6.1	консультация				
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	22.6.2	консультация				
2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	22.7	исследования				
компьютерная томография	22.7.1	исследования				
магнитно-резонансная томография	22.7.2	исследования				
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	22.7.3	исследования				
эндоскопическое диагностическое исследование	22.7.4	исследования				
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	22.7.5	исследования				
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	22.7.6	исследования				
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	22.7.7	исследования				
ОФЭКТ/КТ	22.7.8	исследования				
неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	22.7.9	исследования				
определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	22.7.10	исследования				
лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	22.7.11	исследования				
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	22.8	комплексное посещение				
школа сахарного диабета	22.8.1	комплексное посещение				
2.1.9. диспансерное наблюдение ³ , в том числе по поводу:	22.9	комплексное посещение				
онкологических заболеваний	22.9.1	комплексное посещение				
сахарного диабета	22.9.2	комплексное посещение				
болезней системы кровообращения	22.9.3	комплексное посещение				

1	2	3	4	5	6	7
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	22.10	комплексное посещение				
пациентов с сахарным диабетом	22.10.1	комплексное посещение				
пациентов с артериальной гипертензией	22.10.2	комплексное посещение				
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	22.11	комплексное посещение				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	23	случай лечения				
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	23.1	случай лечения				
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	23.2	случай лечения				
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	23.3	случай лечения				
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	23.4	случай лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	24	случай госпитализации				
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	24.1	случай госпитализации				
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.2	случай госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.3	случай госпитализации				
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	24.4	случай госпитализации				
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.5	случай госпитализации				
4.6. трансплантация почки (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.6	случай госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	24.7	случай госпитализации				
5. Медицинская реабилитация:	25	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	25.1	комплексное посещение				
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	25.2	случай лечения				
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	25.3	случай госпитализации				
7. Расходы на ведение дела СМО	26	-	X	X		

1	2	3	4	5	6	7
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	27	-	X	X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	28	вызов	X	X	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	29	x	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	30	x				
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	30.1	комплексное посещение				
2.1.2. для проведения диспансеризации ¹ , всего, в том числе:	30.2	комплексное посещение				
для проведения углубленной диспансеризации	30.2.1	комплексное посещение				
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.3	комплексное посещение				
женщины	30.3.1	комплексное посещение				
мужчины	30.3.2	комплексное посещение				
2.1.4. для посещений с иными целями	30.4	посещения				
2.1.5. в неотложной форме	30.5	посещения				
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений) ² , всего, из них:	30.6	обращение				
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	30.6.1	консультация				
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	30.6.2	консультация				
2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	30.7	исследования				
компьютерная томография	30.7.1	исследования				
магнитно-резонансная томография	30.7.2	исследования				
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	30.7.3	исследования				
эндоскопическое диагностическое исследование	30.7.4	исследования				
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	30.7.5	исследования				
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	30.7.6	исследования				
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	30.7.7	исследования				
ОФЭКТ/КТ	30.7.8	исследования				
неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	30.7.9	исследования				
определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	30.7.10	исследования				

1	2	3	4	5	6	7
лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	30.7.11	исследования				
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	30.8	комплексное посещение				
школа сахарного диабета	30.8.1	комплексное посещение				
2.1.9. диспансерное наблюдение ³ , в том числе по поводу:	30.9	комплексное посещение				
онкологических заболеваний	30.9.1	комплексное посещение				
сахарного диабета	30.9.2	комплексное посещение				
болезней системы кровообращения	30.9.3	комплексное посещение				
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	30.10	комплексное посещение				
пациентов с сахарным диабетом	30.10.1	комплексное посещение				
пациентов с артериальной гипертензией	30.10.2	комплексное посещение				
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	30.11	комплексное посещение				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	31	случай лечения				
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	31.1	случай лечения				
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	31.2	случай лечения				
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	31.3	случай лечения				
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	31.4	случай лечения	X	X	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	32	случай госпитализации				
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случай госпитализации				
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.2	случай госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.3	случай госпитализации				
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	32.4	случай госпитализации				

1	2	3	4	5	6	7
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.5	случай госпитализации				
4.6. трансплантация почки (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.6	случай госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	32.7	случай госпитализации				
5. Медицинская реабилитация:	33	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	33.1	комплексные посещения				
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	33.2	случай лечения				
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	33.3	случай госпитализации				
6. паллиативная медицинская помощь ⁴	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				
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	34.1.2	посещений				
6.1.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	34.2	койко-день				
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара	34.3	случай лечения				
7. Расходы на ведение дела СМО	35	-	X	X		
8. Иные расходы	36	-	X	X		

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

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

³ Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансерного наблюдения работающих граждан составляет в 2026 году - 3113,5 рубля.

⁴ Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежом субъекта РФ.

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на 2027 год¹

Установленные территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее - ТПГГ) виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации (далее - бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой обязательного медицинского страхования (далее соответственно - ТП ОМС, базовая программа ОМС)	№ строки	Единица измерения	Установленный ТПГГ объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный ТПГГ норматив финансовых затрат консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Подушевой норматив финансирования ТПГГ в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации			Утвержденная стоимость ТПГГ по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации			
			общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС ² , в том числе:	норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета 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 финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства 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 сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС ²	за счет бюджетных ассигнований, за исключением средств 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 ^{1,6}	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС ^{1,3}	доля 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	доля средств МБТ в общей структуре расходов за счет бюджетных ассигнований ⁵
						рубли	рубли	рубли	рубли	рубли	рубли	тысячи рублей	%	тысячи рублей	%
	1	3	4=5+6	5	6	7= 10/4	8	9	10=11+12	11=5*8	12=6*9	13	14	15	16
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований ⁷ , в том числе:	1		X	X	X	X	X	X	4 330,1			4 014 822,2	100,0		
I. Нормируемая медицинская помощь	2											1 840 241,0	45,8		
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС ⁷ , в том числе:	3	вызов	0,002	0,002		4 029,70	4 029,70		8,06			7 472,5			
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁸	4	вызов			X			X			X			X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации ⁹	5	вызов													
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях:	6														
2.1. с профилактической и иными целями, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи ¹⁰ , в том числе:	7	посещение	0,4	0,40000		686,54	686,54		274,61			254 616,4			
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁸	8	посещение			X			X			X			X	X
2.2. в связи с заболеваниями - обращений ¹¹ , в том числе:	9	обращение	0,1	0,1		2 143,06	2 143,06		214,31			198 700,0			
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁸	10	обращение			X			X			X			X	X
3. Первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи ¹² , в том числе:	11	случай лечения	0,001289	0,001289		15 752,21	15 752,21		20,30			18 826,0			
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁸	12	случай лечения			X			X			X			X	X

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 медицинской помощи, в том числе:	13	случай госпитализации	0,013	0,013		98 381,64	98 381,64		1 278,96			1 185 826,1			
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁴	14	случай госпитализации	0,00001	0,00001	X	59 918,91	59 918,91	X	0,54		X	500,0		X	X
5. Медицинская реабилитация	15		X	X	X	X	X	X							
5.1. в амбулаторных условиях	16	комплексное посещение													
5.2. в условиях дневного стационара	17	случай лечения													
5.3. в условиях круглосуточного стационара	18	случай госпитализации													
6. Паллиативная медицинская помощь:	19	X	X	X	X	X	X	X							
6.1. паллиативная медицинская помощь в амбулаторных условиях ¹⁴ , в том числе:	20	посещение	0,02001	0,02001		1 331,33	1 331,33		26,64			24 700,0			
6.1.1. посещения, включая посещения на дому (без учета посещений на дому патронажными бригадами)	21	посещение	0,01201	0,01201		493,92	493,92		5,93			5 500,0			
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	22	посещение	0,008	0,008		2 588,50	2 588,50		20,71			19 200,0			
в том числе для детского населения	23	посещение	0,000475	0,000475		2 724,73	2 724,73		1,29			1 200,0			
6.2. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки оказываемую на койках паллиативной медицинской помощи и койках сестринского ухода) ¹⁵	24	койко-день	0,09	0,09		1 798,77	1 798,77		161,89			150 100,0			
в том числе для детского населения	25	койко-день	0,00147	0,00147		2 421,21	2 421,21		3,56			3 300,0			
6.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара ¹²	26	случай лечения													
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:	27		X	X	X	X	X	X				1 441 488,1	35,9		
7. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Тамбовской области, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее - подведомственные медицинские организации) ¹⁶ , за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС	28		X	X	X	X	X	X				870 827,6			
8. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2025 № 2188	29											25 700,0			
9. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, в том числе на:	30				X			X			X	544 960,6		X	X
9.1. финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе ОМС (далее - тарифы ОМС) ¹⁷	31		X	X	X	X	X	X			X	513 670,2		X	X

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
9.2. приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	32		X	X	X	X	X	X			X	31 290,4		X	X
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддержки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации, в том числе:	33		X	X	X	X	X	X			X	733 093,1	18,3	X	X
10. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (антерального) питания ¹⁸	34		X	X	X	X	X	X			X	715 183,1		X	X
11. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование ¹⁸	35		X	X	X	X	X	X			X	9 700,0		X	X
12. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно ¹⁹	36		X	X	X	X	X	X			X	8 210,0		X	X

¹ Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Тамбовской области на 2026 год (далее соответственно - бюджетные ассигнования, ТПГГ) является суммой значений расходов на финансовое обеспечение ТПГГ, утвержденных законом о бюджете Тамбовской области, представленных в строке 02 "Бюджетные ассигнования консолидированного бюджета Тамбовской области" (без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельных категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, государственные программы, а также межбюджетных трансфертов в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее соответственно - ТФОМС, ОМС)) и строке 08 "межбюджетные трансферты бюджета Тамбовской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, предоставляемых в дополнение к установленным базовой программой ОМС" графы 5 таблицы "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" Приложения 1 (далее - таблица Приложения 1).

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, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства 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 соответствующих нормативов объема медицинской помощи и нормативов финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, соответственно для графы 11 - произведение значений норматива в графе 5 на значения норматива в графе 8, для графы 12 - произведение значений норматива в графе 6 на значения норматива в графе 9.

³ Утвержденная стоимость ТПГГ 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 Тамбовской области, используемую при формировании и экономическом обосновании ТПГГ на 2026 год в части медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, и иных расходов, отнесенных к компетенции консолидированного бюджета Тамбовской 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 декабря 2025 г. № 2188 (далее - Программа). При этом числовое значение стоимости ТПГГ 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 Тамбовской области в графе 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 ТПГГ 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 Тамбовской области, но оказываемых в рамках территориальной программы 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 ТПГГ за счет средств МБТ (строка 01 графы 12) на численность населения Тамбовской области, используемую при формировании и экономическом обосновании ТПГГ на 2026 год в части медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, и иных расходов, отнесенных Программой к компетенции консолидированного бюджета Тамбовской области, и рассчитывается как сумма числовых значений расходов, указанных в строках: 03 (за исключением расходов, отраженных в строке 04), 06 (за исключением расходов, отраженных в строках 08 и 10), строке 11 (за исключением расходов, отраженных в строке 12), 13 (за исключением расходов, отраженных в строке 14), 15, 19, 28, 29 и 31. При этом числовое значение стоимости ТПГГ за счет средств МБТ в строке 01 графы 15 соответствует значениям расходов на финансовое обеспечение ТПГГ, утвержденных законом о бюджете Тамбовской области, представленных в строке 08 графы 5 таблицы Приложения 1. 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 ТПГГ 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 ТПГГ 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 Тамбовской области, но оказываемых в рамках территориальной программы ОМС в дополнение к страховым случаям, установленным базовой программой ОМС, в строке 01 графы 12, рассчитанное как произведение соответствующих нормативов объемов медицинской помощи и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графах 6 и 9 может отличаться от числового значения подушевого норматива финансирования территориальной программы ОМС за счет средств МБТ, представленного в строке 08 графы 6 таблицы Приложения 1, рассчитанного с учетом численности застрахованных по ОМС лиц в Тамбовской области. Также по вышеуказанной причине могут отличаться числовые значения подушевого норматива финансирования ТПГГ 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 территориальной программы ОМС сверх базовой программы ОМС, представленных в строках 09 и 10 графы 6 таблицы Приложения 1.

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 Тамбовской 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.

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
---	---	---	-------	---	---	--------	---	---	----------	--------	--------	----	----	----	----

⁸ Тамбовская 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 субъекта Российской Федерации 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 субъектом Российской Федерации самостоятельно с учетом реальной потребности. При этом расходы на авиационные работы, осуществляемые за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на реализацию федерального проекта «Совершенствование экстренной медицинской помощи», и консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации, не учитываются в предусмотренных Программой средних подушевых нормативах ее финансирования за счет бюджетных ассигнований и не подлежат включению в стоимость ТППГ.

¹⁰ Нормативы объема медицинской помощи с профилактической и иными целями включают 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 заболевания 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 субъект Российской Федерации вправе устанавливать раздельно. В случае установления субъектом Российской Федерации нормативов объема и нормативов финансовых 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 для 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 ТППГ 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 секстринского 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 Тамбовской области, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее - подведомственные медицинские организации), на оказание медицинских и иных услуг (работ), не оплачиваемых по территориальной программе ОМС в рамках базовой программы ОМС, в том числе в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики, центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств 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, финансовое обеспечение которых осуществляется как за счет бюджетных ассигнований, непосредственно направляемых в указанные медицинские организации, так и за счет средств МБТ, передаваемых из бюджета Тамбовской 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 МБТ, отраженный в строке 31 графы 15 настоящей таблицы должен соответствовать размеру МБТ, указанному в строке 10 графы 5 таблицы Приложения 1, в то время, как размер подушевого норматива финансирования на эти цели в строке 10 графы 6 таблицы Приложения 1, рассчитанный на численность застрахованных по ОМС лиц в Тамбовской области, будет отличаться от соответствующего подушевого норматива в строке 31 графы 12 таблицы Приложения 2.1, рассчитанного на численность населения Тамбовской области.

¹⁸ Отражаются расходы бюджета Тамбовской области на обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями отдельных категорий граждан, определенных постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.1994 № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения», предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в том числе детям и участникам специальной военной 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 09.07.2025 № 398н, продуктами лечебного (энтерального) питания, бесплатное (со скидкой) зубное протезирование отдельных категорий граждан, а также расходов на указанные цели в соответствии с законодательством Тамбовской области. Не включены и не отражаются в строках 35, 36, 37 таблицы бюджетные ассигнования федерального бюджета, направляемые в бюджет субъекта Российской Федерации в виде субвенции на софинансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации по предоставлению отдельных категорий граждан социальной услуги по бесплатному (с 50 %-ной скидкой со стоимости) обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецептам врачей при амбулаторном лечении, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов; иные МБТ на финансовое обеспечение расходов по обеспечению пациентов лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), а также после трансплантации органов и (или) тканей.

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 субъекта Российской Федерации по кодам бюджетной классификации Российской Федерации 09 "Здравоохранение" и 10 "Социальная политика" (приказ Министерства финансов субъекта Российской Федерации от 24.05.2022 № 82н) не исполнителюму органу субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, а иным исполнительным органам субъекта Российской Федерации, бюджетные ассигнования на указанные цели не включаются в стоимость ТППГ и соответствующий подушевой норматив ее финансового обеспечения, а отражаясь в пояснительной записке к ТППГ и сопровождаются выпиской из закона о бюджете субъекта Российской Федерации с указанием размера бюджетных ассигнований, предусмотренных на вышеуказанные цели, и наименования исполнительного органа субъекта Российской Федерации, которому они предусмотрены.

Утвержденная стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования
Тамбовской области по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2027 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Численность застрахованного населения		910,263 тысяч человек	
			Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
1	2	3	4	5	руб.	тыс. руб.
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	1		X	X	24 609,6	22 401 252,6
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 12 + 20 + 28)	2	вызов	0,261000	5 471,20	1 428,0	1 299 840,3
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	3	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	4	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 14.1 + 22.1 + 30.1)	4.1	комплексное посещение	0,260168	2 797,80	727,9	662 578,6
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 14.2 + 22.2 + 30.2), в том числе:	4.2	комплексное посещение	0,439948	3 346,40	1 472,2	1 340 127,4
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 14.2.1 + 22.2.1 + 30.2.1)	4.2.1.	комплексное посещение	0,050758	2 517,60	127,8	116 321,0
2.1.3. для проведения диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин(сумма строк 14.3 + 22.3 +30 .3)	4.3	комплексное посещение	0,158198	2 072,80	327,9	298 493,1
женщины	4.3.1	комплексное посещение	0,08098	3 273,30	265,1	241 285,1
мужчины	4.3.2	комплексное посещение	0,077218	813,90	62,8	57 208,0
2.1.4. для посещений с иными целями (сумма строк 14.4 + 22.4 + 30.4)	4.4	посещения	2,618238	471,70	1 235,0	1 124 195,6
2.1.5. в неотложной форме (сумма строк 14.5 + 22.5 + 30.5)	4.5	посещения	0,540000	1 125,80	607,9	553 378,0
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 14.6 + 22.6 + 30.6), из них:	4.6	обращение	1,335969	2 234,76	2 985,6	2 717 649,3
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	4.6.1	консультация	0,080667	407,10	32,8	29 892,6
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	4.6.2	консультация	0,030555	360,40	11,0	10 023,8

1	2	3	4	5	6	7
2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	4.7.	исследования	0,274786	2 472,00	679,3	618 307,3
компьютерная томография (сумма строк 14.7.1 + 22.7.1 + 30.7.1)	4.7.1	исследования	0,057732	3 684,90	212,7	193 646,3
магнитно-резонансная томография (сумма строк 14.7.2 + 22.7.2 + 30.7.2)	4.7.2	исследования	0,022033	5 031,30	110,9	100 906,9
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 14.7.3 + 22.7.3 + 30.7.3)	4.7.3	исследования	0,122408	794,90	97,3	88 570,5
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 14.7.4 + 22.7.4 + 30.7.4)	4.7.4	исследования	0,035370	1 457,50	51,6	46 925,7
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 14.7.5 + 22.7.5 + 30.7.5)	4.7.5	исследования	0,001492	11 458,00	17,1	15 561,3
патологоанатомическое 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	исследования	0,027103	2 825,70	76,6	69 712,4
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 14.7.7 + 22.7.7 + 30.7.7)	4.7.7	исследования	0,002141	37 130,20	79,5	72 362,0
ОФЭКТ/КТ(сумма строк 14.7.8 + 22.7.8 + 30.7.8)	4.7.8	исследования	0,003997	5 207,20	20,8	18 945,5
неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)(сумма строк 14.7.9 + 22.7.9 + 30.7.9)	4.7.9	исследования	0,000647	15 548,30	10,1	9 157,0
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	исследования	0,001241	1 181,10	1,5	1 334,2
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	исследования	0,000622	2 093,90	1,3	1 185,5
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	комплексное посещение	0,2102770	1 029,50	216,5	197 053,9
школа сахарного диабета (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.8.1	комплексное посещение	0,005620	1 516,00	8,5	7 755,4
2.1.9. диспансерное наблюдение (сумма строк 14.9 + 22.9 + 30.9), в том числе по поводу:	4.9	комплексное посещение	0,275509	3 336,10	919,1	836 646,0
онкологических заболеваний (сумма строк 14.9.1 + 22.9.1 + 30.9.1)	4.9.1	комплексное посещение	0,045050	4 641,50	209,1	190 335,6
сахарного диабета (сумма строк 33.9.2 + 41.9.2 + 49.9.2)	4.9.2	комплексное посещение	0,059800	2 017,80	120,7	109 836,4
болезней системы кровообращения (сумма строк 14.9.3 + 22.9.3 + 30.9.3)	4.9.3	комплексное посещение	0,138983	3 943,90	548,1	498 947,1
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов (сумма строк 14.10 + 22.10 + 30.10), в том числе	4.10	комплексное посещение	0,040988	1 280,90	52,5	47 790,8
пациентов с сахарным диабетом	4.10.1	комплексное посещение	0,001293	3 878,60	5,0	4 565,0

1	2	3	4	5	6	7
пациентов с артериальной гипертензией	4.10.2	комплексное посещение	0,039695	1 196,30	47,5	43 225,8
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение (сумма строк 14.11 + 22.11 + 30.11)	4.11	комплексное посещение	0,0328310	3 456,60	113,5	103 300,5
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	случай лечения	0,069345	34 353,70	2 382,3	2 168 480,7
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 15.1 + 23.1 + 31.1)	5.1	случай лечения	0,014388	84 454,80	1 215,1	1 106 093,0
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 15.2 + 23.2 + 31.2)	5.2	случай лечения	0,000741	123 509,20	91,5	83 307,6
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 15.3 + 23.3 + 31.3)	5.3	случай лечения	0,001288	65 320,60	84,1	76 583,1
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 15.4 + 23.4 + 31.4)	5.4	случай 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	случай госпитализации	0,176524	60 620,30	10 700,9	9 740 667,8
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 16.1 + 24.1 + 32.1)	6.1	случай госпитализации	0,010265	109 749,50	1 126,6	1 025 482,8
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.2 + 24.2 + 32.2)	6.2	случай госпитализации	0,002327	176 275,90	410,2	373 384,4
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.3 + 24.3 + 32.3)	6.3	случай госпитализации	0,000430	270 465,20	116,3	105 863,6
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 16.4 + 24.4 + 32.4)	6.4	случай госпитализации	0,000189	366 799,50	69,3	63 104,1
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.5 + 24.5 + 32.5)	6.5	случай госпитализации	0,000472	223 949,20	105,7	96 218,5
4.6. трансплантация почки (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.6 + 24.6 + 32.6)	6.6	случай госпитализации	0,000025	1 369 498,80	34,2	31 165,1
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 16.7 + 24.7 + 32.7)	6.7	случай госпитализации	0,004573	258 332,80	1 181,4	1 075 344,6
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 17 + 25 + 33):	7	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 17 + 25.1 + 33.1)	7.1	комплексное посещение	0,003506	29 121,10	102,1	92 936,6

1	2	3	4	5	6	7
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 17.2 + 25.2 + 33.2)	7.2	случай лечения	0,002926	31 937,90	93,4	85 064,3
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 17.3 + 25.3 + 33.3)	7.3	случай госпитализации	0,006104	61 712,00	376,7	342 887,0
6. паллиативная медицинская помощь ⁴	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				
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 34.2)	8.2	койко-день				
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 34.3)	8.3	случай лечения				
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 18 + 26 + 35)	9	-	X	X	188,8	171 855,4
8. Иные расходы (равно строке 36)	10	-	X	X		
из строки 1:						
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	11		X	X	24 609,6	22 401 252,6
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	12	вызов	0,261000	5 471,20	1 428,0	1 299 840,3
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	13	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	14	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	14.1	комплексное посещение	0,260168	2 797,80	727,9	662 578,6
2.1.2. для проведения диспансеризации ¹ , всего, в том числе:	14.2	комплексное посещение	0,439948	3 346,40	1 472,2	1 340 127,4
для проведения углубленной диспансеризации	14.1.1	комплексное посещение	0,050758	2 517,60	127,8	116 321,0
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	14.3	комплексное посещение	0,158198	2 072,80	327,9	298 493,1
женщины	14.3.1	комплексное посещение	0,08098	3 273,30	265,1	241 285,1
мужчины	14.3.2	комплексное посещение	0,077218	813,90	62,8	57 208,0
2.1.4. для посещений с иными целями	14.4	посещения	2,618238	471,70	1 235,0	1 124 195,6
2.1.5. в неотложной форме	14.5	посещения	0,540000	1 125,80	607,9	553 378,0
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений) ² , всего, из них:	14.6	обращение	1,335969	2 234,76	2 985,6	2 717 649,3

1	2	3	4	5	6	7
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	14.6.1	консультация	0,080667	407,10	32,8	29 892,6
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	14.6.2	консультация	0,030555	360,40	11,0	10 023,8
2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	14.7	исследования	0,274786	2 472,00	679,3	618 307,3
компьютерная томография	14.7.1	исследования	0,057732	3 684,90	212,7	193 646,3
магнитно-резонансная томография	14.7.2	исследования	0,022033	5 031,30	110,9	100 906,9
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	14.7.3	исследования	0,122408	794,90	97,3	88 570,5
эндоскопическое диагностическое исследование	14.7.4	исследования	0,035370	1 457,50	51,6	46 925,7
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	14.7.5	исследования	0,001492	11 458,00	17,1	15 561,3
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	14.7.6	исследования	0,027103	2 825,70	76,6	69 712,4
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	14.7.7	исследования	0,002141	37 130,20	79,5	72 362,0
ОФЭКТ/КТ	14.7.8	исследования	0,003997	5 207,20	20,8	18 945,5
неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	14.7.9	исследования	0,000647	15 548,30	10,1	9 157,0
определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	14.7.10	исследования	0,001241	1 181,10	1,5	1 334,2
лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	14.7.11	исследования	0,000622	2 093,90	1,3	1 185,5
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	14.8	комплексное посещение	0,210277	1 029,50	216,5	197 053,9
школа сахарного диабета	14.8.1	комплексное посещение	0,00562	1 516,00	8,5	7 755,4
2.1.9. диспансерное наблюдение ³ , в том числе по поводу:	14.9	комплексное посещение	0,275509	3 336,10	919,1	836 646,0
онкологических заболеваний	14.9.1	комплексное посещение	0,045050	4 641,50	209,1	190 335,6
сахарного диабета	14.9.2	комплексное посещение	0,059800	2 017,80	120,7	109 836,4
болезней системы кровообращения	14.9.3	комплексное посещение	0,138983	3 943,90	548,1	498 947,1
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	14.10	комплексное посещение	0,040988	1 280,90	52,5	47 790,8
пациентов с сахарным диабетом	14.10.1	комплексное посещение	0,001293	3 878,60	5,0	4 565,0
пациентов с артериальной гипертензией	14.10.2	комплексное посещение	0,039695	1 196,30	47,5	43 225,8
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	14.11	комплексное посещение	0,032831	3 456,60	113,5	103 300,5

1	2	3	4	5	6	7
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	15	случай лечения	0,069345	34 353,70	2 382,3	2 168 480,7
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	15.1	случай лечения	0,014388	84 454,80	1 215,1	1 106 093,0
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	15.2	случай лечения	0,000741	123 509,20	91,5	83 307,6
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	15.3	случай лечения	0,001288	65 320,60	84,1	76 583,1
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	15.4	случай лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	16	случай госпитализации	0,176524	60 620,30	10 700,9	9 740 667,8
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	16.1	случай госпитализации	0,010265	109 749,50	1 126,6	1 025 482,8
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.2	случай госпитализации	0,002327	176 275,90	410,2	373 384,4
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.3	случай госпитализации	0,000430	270 465,20	116,3	105 863,6
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	16.4	случай госпитализации	0,000189	366 799,50	69,3	63 104,1
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.5	случай госпитализации	0,000472	223 949,20	105,7	96 218,5
4.6. трансплантация почки (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.6	случай госпитализации	0,000025	1 369 498,80	34,2	31 165,1
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	16.7	случай госпитализации	0,004573	258 332,80	1 181,4	1 075 344,6
5. Медицинская реабилитация:	17		X	X	X	X
5.1. в амбулаторных условиях	17.1	комплексное посещение	0,003506	29 121,10	102,1	92 936,6
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	17.2	случай лечения	0,002926	31 937,90	93,4	85 064,3
5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	17.3	случай госпитализации	0,006104	61 712,00	376,7	342 887,0
6. Расходы на ведение дела СМО	18	-	X	X	188,8	171 855,4
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	19	-	X	X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	20	вызов	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	21	x	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	22	x				
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	22.1	комплексное посещение				
2.1.2. для проведения диспансеризации ¹ , всего, в том числе:	22.2	комплексное посещение				
для проведения углубленной диспансеризации	22.2.1	комплексное посещение				
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	22.3	комплексное посещение				
женщины	22.3.1	комплексное посещение				
мужчины	22.3.2	комплексное посещение				
2.1.4. для посещений с иными целями	22.4	посещения				
2.1.5. в неотложной форме	22.5	посещения				
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений) ² , всего, из них:	22.6	обращение				
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	22.6.1	консультация				
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	22.6.2	консультация				
2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	22.7	исследования				
компьютерная томография	22.7.1	исследования				
магнитно-резонансная томография	22.7.2	исследования				
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	22.7.3	исследования				
эндоскопическое диагностическое исследование	22.7.4	исследования				
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	22.7.5	исследования				
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	22.7.6	исследования				
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	22.7.7	исследования				
ОФЭКТ/КТ	22.7.8	исследования				
неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	22.7.9	исследования				
определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	22.7.10	исследования				
лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	22.7.11	исследования				
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	22.8	комплексное посещение				

1	2	3	4	5	6	7
школа сахарного диабета	22.8.1	комплексное посещение				
2.1.9. диспансерное наблюдение ³ , в том числе по поводу:	22.9	комплексное посещение				
онкологических заболеваний	22.9.1	комплексное посещение				
сахарного диабета	22.9.2	комплексное посещение				
болезней системы кровообращения	22.9.3	комплексное посещение				
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	22.10	комплексное посещение				
пациентов с сахарным диабетом	22.10.1	комплексное посещение				
пациентов с артериальной гипертензией	22.10.2	комплексное посещение				
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	22.11	комплексное посещение				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	23	случай лечения				
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	23.1	случай лечения				
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	23.2	случай лечения				
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	23.3	случай лечения				
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	23.4	случай лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	24	случай госпитализации				
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	24.1	случай госпитализации				
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.2	случай госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.3	случай госпитализации				
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	24.4	случай госпитализации				
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.5	случай госпитализации				
4.6. трансплантация почки (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.6	случай госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	24.7	случай госпитализации				
5. Медицинская реабилитация:	25	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	25.1	комплексное посещение				

1	2	3	4	5	6	7
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	25.2	случай лечения				
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	25.3	случай госпитализации				
7. Расходы на ведение дела СМО	26	-	X	X		
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	27	-	X	X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	28	вызов	X	X	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	29	x	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	30	x				
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	30.1	комплексное посещение				
2.1.2. для проведения диспансеризации ¹ , всего, в том числе:	30.2	комплексное посещение				
для проведения углубленной диспансеризации	30.2.1	комплексное посещение				
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.3	комплексное посещение				
женщины	30.3.1	комплексное посещение				
мужчины	30.3.2	комплексное посещение				
2.1.4. для посещений с иными целями	30.4	посещения				
2.1.5. в неотложной форме	30.5	посещения				
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений) ² , всего, из них:	30.6	обращение				
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	30.6.1	консультация				
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	30.6.2	консультация				
2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	30.7	исследования				
компьютерная томография	30.7.1	исследования				
магнитно-резонансная томография	30.7.2	исследования				
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	30.7.3	исследования				
эндоскопическое диагностическое исследование	30.7.4	исследования				
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	30.7.5	исследования				
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	30.7.6	исследования				
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	30.7.7	исследования				

1	2	3	4	5	6	7
ОФЭКТ/КТ	30.7.8	исследования				
неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	30.7.9	исследования				
определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	30.7.10	исследования				
лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	30.7.11	исследования				
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	30.8	комплексное посещение				
школа сахарного диабета	30.8.1	комплексное посещение				
2.1.9. диспансерное наблюдение ³ , в том числе по поводу:	30.9	комплексное посещение				
онкологических заболеваний	30.9.1	комплексное посещение				
сахарного диабета	30.9.2	комплексное посещение				
болезней системы кровообращения	30.9.3	комплексное посещение				
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	30.10	комплексное посещение				
пациентов с сахарным диабетом	30.10.1	комплексное посещение				
пациентов с артериальной гипертензией	30.10.2	комплексное посещение				
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	30.11	комплексное посещение				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	31	случай лечения				
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	31.1	случай лечения				
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	31.2	случай лечения				
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	31.3	случай лечения				
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	31.4	случай лечения	X	X	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	32	случай госпитализации				
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случай госпитализации				
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.2	случай госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.3	случай госпитализации				

1	2	3	4	5	6	7
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	32.4	случай госпитализации				
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.5	случай госпитализации				
4.6. трансплантация почки (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.6	случай госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	32.7	случай госпитализации				
5. Медицинская реабилитация:	33	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	33.1	комплексные посещения				
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	33.2	случай лечения				
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	33.3	случай госпитализации				
6. паллиативная медицинская помощь ⁴	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				
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	34.1.2	посещений				
6.1.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	34.2	койко-день				
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара	34.3	случай лечения				
7. Расходы на ведение дела СМО	35	-	X	X		
8. Иные расходы	36	-	X	X		

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

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

³ Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансерного наблюдения работающих граждан составляет в 2027 году - 3336,1 рубля.

⁴ Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежом субъекта РФ.

Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на 2028 год¹

Установленные территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее - ТПГГ) виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации (далее - бюджетные ассигнования), включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования (далее - МБТ, ТФОМС) на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по территориальной программе обязательного медицинского страхования сверх установленных базовой программой обязательного медицинского страхования (далее соответственно - ТП ОМС, базовая программа ОМС)	№ строки	Единица измерения	Установленный ТПГГ объем медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Установленный ТПГГ норматив финансовых затрат консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС			Подушевой норматив финансирования ТПГГ в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации			Утвержденная стоимость ТПГГ по направлениям расходования бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации				
			общий норматив объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС ² , в том числе:	норматив объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований (без учета 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 финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований, включая средства 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 сверх базовой программы ОМС за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС ²	за счет бюджетных ассигнований, за исключением средств 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 ^{2,4}	за счет бюджетных ассигнований, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС ^{1,3}	доля 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	доля средств МБТ в общей структуре расходов за счет бюджетных ассигнований ¹	
						рубли	рубли	рубли	рубли	рубли	рубли	тысячи рублей	%	тысячи рублей	%	
	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
Медицинская помощь, прочие виды медицинских и иных услуг, дополнительные меры социальной защиты (поддержки), предоставляемые за счет бюджетных ассигнований ⁷ , в том числе:	1		X	X	X	X	X	X	3 965,1				3 638 939,7	100,0		
1. Нормируемая медицинская помощь	2												1 840 241,0	50,6		
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС ⁷ , в том числе:	3	вызов	0,002	0,002		4 071,12	4 071,12		8,14				7 472,5			
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁸	4	вызов			X			X				X			X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации ⁹	5	вызов														
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая амбулаторных условиях:	6															
2.1. с профилактической и иными целями, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи ¹⁰ , в том числе:	7	посещение	0,4044	0,40440		686,05	686,05		277,44				254 616,4			
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁸	8	посещение			X			X				X			X	X
2.2. в связи с заболеваниями - обращениями ¹¹ , в том числе:	9	обращение	0,1	0,1		2 165,09	2 165,09		216,51				198 700,0			
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁸	10	обращение			X			X				X			X	X
3. Первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи¹², в том числе:	11	случай лечения	0,001308	0,001308		15 682,99	15 682,99		20,51				18 826,0			
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁸	12	случай лечения			X			X				X			X	X

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 медицинской помощи, в том числе:	13	случай госпитализации	0,013	0,013		99 393,07	99 393,07		1 292,11			1 185 826,1			
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам ⁸	14	случай госпитализации	0,00001	0,00001	X	60 534,92	60 534,92	X	0,54		X	500,0		X	X
5. Медицинская реабилитация	15		X	X	X	X	X	X							
5.1. в амбулаторных условиях	16	комплексное посещение													
5.2. в условиях дневного стационара	17	случай лечения													
5.3. в условиях круглосуточного стационара	18	случай госпитализации													
6. Паллиативная медицинская помощь:	19	X													
6.1. паллиативная медицинская помощь в амбулаторных условиях ¹⁴ , в том числе:	20	посещение	0,02060	0,02060		1 306,50	1 306,50		26,91			24 700,0			
6.1.1. посещения, включая посещения на дому (без учета посещений на дому патронажными бригадами)	21	посещение	0,01260	0,01260		475,63	475,63		5,99			5 500,0			
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	22	посещение	0,008	0,008		2 615,11	2 615,11		20,92			19 200,0			
в том числе для детского населения	23	посещение	0,000479	0,000479		2 729,76	2 729,76		1,31			1 200,0			
6.2. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки оказываемую на койках паллиативной медицинской помощи и койках сестринского ухода) ¹⁵	24	койко-день	0,09	0,09		1 817,26	1 817,26		163,55			150 100,0			
в том числе для детского населения	25	койко-день	0,00148	0,00148		2 429,58	2 429,58		3,60			3 300,0			
6.3. Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара ¹²	26	случай лечения													
11. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:	27		X	X	X	X	X	X				1 065 523,7	29,3		
7. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Тамбовской области, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее - подведомственные медицинские организации) ¹⁶ , за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС	28		X	X	X	X	X	X				660 985,2			
8. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, не включенная в базовую программу ОМС и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2025 № 2188	29											25 700,0			
9. Расходы на содержание и обеспечение деятельности подведомственных медицинских организаций, в том числе на:	30				X			X			X	378 838,5		X	X

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
---	---	---	-------	---	---	--------	---	---	----------	--------	--------	----	----	----	----

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 Тамбовской 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 Тамбовская 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 субъекта Российской Федерации 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 субъектом Российской Федерации самостоятельно с учетом реальной потребности. При этом расходы на авиационные работы, осуществляемые за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на реализацию федерального проекта «Совершенствование экстренной медицинской помощи», и консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации, не учитываются в предусмотренных Программой средних подушевых нормативах ее финансирования за счет бюджетных ассигнований и не подлежат включению в стоимость ТПГГ.

¹⁰ Нормативы объема медицинской помощи с профилактической и иными целями включают 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 заболевания 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 субъект Российской Федерации вправе устанавливать раздельно. В случае установления субъектом Российской Федерации нормативов объема и нормативов финансовых 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 для 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 долечивание 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 ТПГГ 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 Тамбовской области, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации (далее - подведомственные медицинские организации), на оказание медицинских и иных услуг (работ), не оплачиваемых по территориальной программе ОМС в рамках базовой программы ОМС, в том числе в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики, центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств 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, финансовое обеспечение которых осуществляется как за счет бюджетных ассигнований, непосредственно направляемых в указанные медицинские организации, так и за счет средств МБТ, передаваемых из бюджета Тамбовской 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 МБТ, отраженный в строке 31 графы 15 настоящей таблицы должен соответствовать размеру МБТ, указанному в строке 10 графы 5 таблицы Приложения 1, в то время, как размер подушевого норматива финансирования на эти цели в строке 10 графы 6 таблицы Приложения 1, рассчитанный на численность застрахованных по ОМС лиц в Тамбовской области, будет отличаться от соответствующего подушевого норматива в строке 31 графы 12 таблицы Приложения 2.1, рассчитанного на численность населения Тамбовской области.

¹⁸ Отражаются расходы бюджета Тамбовской области на обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями отдельных категорий граждан, определенных постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.1994 № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения», предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в том числе детям и участникам специальной военной 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 09.07.2025 № 398н, продуктами лечебного (энтерального) питания, бесплатное (со скидкой) зубное протезирование отдельных категорий граждан, а также расходов на указанные цели в соответствии с законодательством Тамбовской области. Не включены и не отражаются в строках 35, 36, 37 таблицы бюджетные ассигнования федерального бюджета, направляемые в бюджет субъекта Российской Федерации в виде субвенции на софинансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации по предоставлению отдельным категориям граждан социальной услуги по бесплатному (с 50 %-ной скидкой со стоимости) обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецептам врачей при амбулаторном лечении, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов; иные МБТ на финансовое обеспечение расходов по обеспечению пациентов лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муконвисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), а также после трансплантации органов и (или) тканей.

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 субъекта Российской Федерации по кодам бюджетной классификации Российской Федерации 09 "Здравоохранение" и 10 "Социальная политика" (приказ Министерства финансов субъекта Российской Федерации от 24.05.2022 № 82н) не исполнителюму органу субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, а иным исполнительным органам субъекта Российской Федерации, бюджетные ассигнования на указанные цели не включаются в стоимость ТПГГ и соответствующий подушевой норматив ее финансового обеспечения, а отражаясь в пояснительной записке к ТПГГ и сопровождаются выпиской из закона о бюджете субъекта Российской Федерации с указанием размера бюджетных ассигнований, предусмотренных на вышеуказанные цели, и наименования исполнительного органа субъекта Российской Федерации, которому они предусмотрены.

Таблица 7

**Утвержденная стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования
Тамбовской области по видам и условиям оказания медицинской помощи на 2028 год**

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Численность застрахованного населения		910,263 тысяч человек	
			Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы	Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения
			4	5	руб.	тыс. руб.
1	2	3	4	5	6	7
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	1		X	X	26 421,8	24 050 760,1
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 12 + 20 + 28)	2	вызов	0,261000	5 839,00	1 524,0	1 387 221,7
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	3	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	4	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 14.1 + 22.1 + 30.1)	4.1	комплексное посещение	0,260168	2 983,10	776,1	706 461,6
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 14.2 + 22.2 + 30.2), в том числе:	4.2	комплексное посещение	0,439948	3 568,10	1 569,8	1 428 911,2
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 14.2.1 + 22.2.1 + 30.2.1)	4.2.1.	комплексное посещение	0,050758	2 684,40	136,3	124 027,7
2.1.3. для проведения диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин(сумма строк 14.3 + 22.3 +30 .3)	4.3	комплексное посещение	0,170688	2 210,10	377,2	343 388,0
женщины	4.3.1	комплексное посещение	0,087373	3 490,10	304,9	277 576,1
мужчины	4.3.2	комплексное посещение	0,083314	867,80	72,3	65 811,9
2.1.4. для посещений с иными целями (сумма строк 14.4 + 22.4 + 30.4)	4.4	посещения	2,618238	502,90	1 316,7	1 198 554,1
2.1.5. в неотложной форме (сумма строк 14.5 + 22.5 + 30.5)	4.5	посещения	0,540000	1 200,40	648,2	590 047,0
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 14.6 + 22.6 + 30.6), из них:	4.6	обращение	1,335969	2 386,64	3 188,5	2 902 356,5
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	4.6.1	консультация	0,080667	434,10	35,0	31 875,2
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	4.6.2	консультация	0,030555	384,30	11,7	10 688,6

1	2	3	4	5	6	7
2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	4.7.	исследования	0,275063	2 640,60	726,4	661 158,6
компьютерная томография (сумма строк 14.7.1 + 22.7.1 + 30.7.1)	4.7.1	исследования	0,057732	3 929,00	226,8	206 474,1
магнитно-резонансная томография (сумма строк 14.7.2 + 22.7.2 + 30.7.2)	4.7.2	исследования	0,022033	5 364,60	118,2	107 591,5
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 14.7.3 + 22.7.3 + 30.7.3)	4.7.3	исследования	0,122408	847,60	103,8	94 442,5
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 14.7.4 + 22.7.4 + 30.7.4)	4.7.4	исследования	0,035370	1 554,00	55,0	50 032,6
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 14.7.5 + 22.7.5 + 30.7.5)	4.7.5	исследования	0,001492	12 217,00	18,2	16 592,1
патологоанатомическое 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	исследования	0,027103	3 012,90	81,7	74 330,8
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 14.7.7 + 22.7.7 + 30.7.7)	4.7.7	исследования	0,002203	38 875,70	85,6	77 957,8
ОФЭКТ/КТ(сумма строк 14.7.8 + 22.7.8 + 30.7.8)	4.7.8	исследования	0,004212	5 552,10	23,4	21 286,9
неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)(сумма строк 14.7.9 + 22.7.9 + 30.7.9)	4.7.9	исследования	0,000647	16 578,20	10,7	9 763,6
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	исследования	0,001241	1 259,30	1,6	1 422,6
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	исследования	0,000622	2 232,60	1,4	1 264,1
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	комплексное посещение	0,2102770	1 097,70	230,8	210 107,9
школа сахарного диабета (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	4.8.1	комплексное посещение	0,005620	1 616,40	9,1	8 269,0
2.1.9. диспансерное наблюдение (сумма строк 14.9 + 22.9 + 30.9), в том числе по поводу:	4.9	комплексное посещение	0,275509	3 557,10	980,0	892 069,6
онкологических заболеваний (сумма строк 14.9.1 + 22.9.1 + 30.9.1)	4.9.1	комплексное посещение	0,045050	4 948,90	222,9	202 941,3
сахарного диабета (сумма строк 33.9.2 + 41.9.2 + 49.9.2)	4.9.2	комплексное посещение	0,059800	2 151,50	128,7	117 114,2
болезней системы кровообращения (сумма строк 14.9.3 + 22.9.3 + 30.9.3)	4.9.3	комплексное посещение	0,138983	4 205,10	584,4	531 991,8
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов (сумма строк 14.10 + 22.10 + 30.10), в том числе	4.10	комплексное посещение	0,042831	1 401,60	60,0	54 643,4
пациентов с сахарным диабетом	4.10.1	комплексное посещение	0,001940	4 138,80	8,0	7 308,7
пациентов с артериальной гипертензией	4.10.2	комплексное посещение	0,040891	1 271,70	52,0	47 334,7

1	2	3	4	5	6	7
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение (сумма строк 14.11 + 22.11 + 30.11)	4.11	комплексное посещение	0,0328310	3 685,60	121,0	110 143,6
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	случай лечения	0,069345	36 102,50	2 503,5	2 278 868,8
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 15.1 + 23.1 + 31.1)	5.1	случай лечения	0,014388	88 802,80	1 277,7	1 163 038,2
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 15.2 + 23.2 + 31.2)	5.2	случай лечения	0,000741	129 282,20	95,8	87 201,5
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 15.3 + 23.3 + 31.3)	5.3	случай лечения	0,001288	67 932,40	87,5	79 645,2
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 15.4 + 23.4 + 31.4)	5.4	случай 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	случай госпитализации	0,176524	65 508,20	11 563,8	10 526 071,5
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 16.1 + 24.1 + 32.1)	6.1	случай госпитализации	0,010265	116 452,00	1 195,4	1 088 110,0
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.2 + 24.2 + 32.2)	6.2	случай госпитализации	0,002327	184 760,70	429,9	391 356,8
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.3 + 24.3 + 32.3)	6.3	случай госпитализации	0,000430	281 879,20	121,2	110 331,2
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 16.4 + 24.4 + 32.4)	6.4	случай госпитализации	0,000189	382 631,70	72,3	65 827,8
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.5 + 24.5 + 32.5)	6.5	случай госпитализации	0,000472	236 738,80	111,7	101 713,4
4.6. трансплантация почки (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.6 + 24.6 + 32.6)	6.6	случай госпитализации	0,000025	1 439 664,00	36,0	32 761,8
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 16.7 + 24.7 + 32.7)	6.7	случай госпитализации	0,004573	258 332,80	1 181,4	1 075 344,6
5. Медицинская реабилитация (сумма строк 17 + 25 + 33):	7	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 17 + 25.1 + 33.1)	7.1	комплексное посещение	0,003647	31 057,30	113,3	103 101,8
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 17.2 + 25.2 + 33.2)	7.2	случай лечения	0,003044	33 979,90	103,4	94 152,9

1	2	3	4	5	6	7
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 17.3 + 25.3 + 33.3)	7.3	случай госпитализации	0,00635	65 567,40	416,4	378 990,7
6. паллиативная медицинская помощь ⁴	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				
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 34.2)	8.2	койко-день				
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 34.3)	8.3	случай лечения				
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 18 + 26 + 35)	9	-	X	X	202,7	184 511,2
8. Иные расходы (равно строке 36)	10	-	X	X		
из строки 1:						
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	11		X	X	26 421,8	24 050 760,1
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	12	вызов	0,261000	5 839,00	1 524,0	1 387 221,7
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	13	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	14	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	14.1	комплексное посещение	0,260168	2 983,10	776,1	706 461,6
2.1.2. для проведения диспансеризации ¹ , всего, в том числе:	14.2	комплексное посещение	0,439948	3 568,10	1 569,8	1 428 911,2
для проведения углубленной диспансеризации	14.1.1	комплексное посещение	0,050758	2 684,40	136,3	124 027,7
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	14.3	комплексное посещение	0,170688	2 210,10	377,2	343 388,0
женщины	14.3.1	комплексное посещение	0,087373	3 490,10	304,9	277 576,1
мужчины	14.3.2	комплексное посещение	0,083314	867,80	72,3	65 811,9
2.1.4. для посещений с иными целями	14.4	посещения	2,618238	502,90	1 316,7	1 198 554,1
2.1.5. в неотложной форме	14.5	посещения	0,540000	1 200,40	648,2	590 047,0
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений) ² , всего, из них:	14.6	обращение	1,335969	2 386,64	3 188,5	2 902 356,5
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	14.6.1	консультация	0,080667	434,10	35,0	31 875,2
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	14.6.2	консультация	0,030555	384,30	11,7	10 688,6

1	2	3	4	5	6	7
2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	14.7	исследования	0,275063	2 640,60	726,4	661 158,6
компьютерная томография	14.7.1	исследования	0,057732	3 929,00	226,8	206 474,1
магнитно-резонансная томография	14.7.2	исследования	0,022033	5 364,60	118,2	107 591,5
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	14.7.3	исследования	0,122408	847,60	103,8	94 442,5
эндоскопическое диагностическое исследование	14.7.4	исследования	0,035370	1 554,00	55,0	50 032,6
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	14.7.5	исследования	0,001492	12 217,00	18,2	16 592,1
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	14.7.6	исследования	0,027103	3 012,90	81,7	74 330,8
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	14.7.7	исследования	0,002203	38 875,70	85,6	77 957,8
ОФЭКТ/КТ	14.7.8	исследования	0,004212	5 552,10	23,4	21 286,9
неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	14.7.9	исследования	0,000647	16 578,20	10,7	9 763,6
определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	14.7.10	исследования	0,001241	1 259,30	1,6	1 422,6
лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	14.7.11	исследования	0,000622	2 232,60	1,4	1 264,1
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	14.8	комплексное посещение	0,210277	1 097,70	230,8	210 107,9
школа сахарного диабета	14.8.1	комплексное посещение	0,00562	1 616,40	9,1	8 269,0
2.1.9. диспансерное наблюдение ³ , в том числе по поводу:	14.9	комплексное посещение	0,275509	3 557,10	980,0	892 069,6
онкологических заболеваний	14.9.1	комплексное посещение	0,045050	4 948,90	222,9	202 941,3
сахарного диабета	14.9.2	комплексное посещение	0,059800	2 151,50	128,7	117 114,2
болезней системы кровообращения	14.9.3	комплексное посещение	0,138983	4 205,10	584,4	531 991,8
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	14.10	комплексное посещение	0,042831	1 401,60	60,0	54 643,4
пациентов с сахарным диабетом	14.10.1	комплексное посещение	0,001940	4 138,80	8,0	7 308,7
пациентов с артериальной гипертензией	14.10.2	комплексное посещение	0,040891	1 271,70	52,0	47 334,7
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	14.11	комплексное посещение	0,032831	3 685,60	121,0	110 143,6
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	15	случай лечения	0,069345	36 102,50	2 503,5	2 278 868,8
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	15.1	случай лечения	0,014388	88 802,80	1 277,7	1 163 038,2
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	15.2	случай лечения	0,000741	129 282,20	95,8	87 201,5

1	2	3	4	5	6	7
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	15.3	случай лечения	0,001288	67 932,40	87,5	79 645,2
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	15.4	случай лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	16	случай госпитализации	0,176524	65 508,20	11 563,8	10 526 071,5
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	16.1	случай госпитализации	0,010265	116 452,00	1 195,4	1 088 110,0
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.2	случай госпитализации	0,002327	184 760,70	429,9	391 356,8
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.3	случай госпитализации	0,000430	281 879,20	121,2	110 331,2
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	16.4	случай госпитализации	0,000189	382 631,70	72,3	65 827,8
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.5	случай госпитализации	0,000472	236 738,80	111,7	101 713,4
4.6. трансплантация почки (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.6	случай госпитализации	0,000025	1 439 664,00	36,0	32 761,8
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	16.7	случай госпитализации	0,004573	258 332,80	1 181,4	1 075 344,6
5. Медицинская реабилитация:	17		X	X	X	X
5.1. в амбулаторных условиях	17.1	комплексное посещение	0,003647	31 057,30	113,3	103 101,8
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	17.2	лучай лечения	0,003044	33 979,90	103,4	94 152,9
5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	17.3	случай госпитализации	0,00635	65 567,40	416,4	378 990,7
6. Расходы на ведение дела СМО	18	-	X	X	202,7	184 511,2
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	19	-	X	X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	20	вызов	X	X	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	21	x	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	22	x				
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	22.1	комплексное посещение				
2.1.2. для проведения диспансеризации ¹ , всего, в том числе:	22.2	комплексное посещение				
для проведения углубленной диспансеризации	22.2.1	комплексное посещение				
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	22.3	комплексное посещение				

1	2	3	4	5	6	7
женщины	22.3.1	комплексное посещение				
мужчины	22.3.2	комплексное посещение				
2.1.4. для посещений с иными целями	22.4	посещения				
2.1.5. в неотложной форме	22.5	посещения				
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений) ² , всего, из них:	22.6	обращение				
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	22.6.1	консультация				
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	22.6.2	консультация				
2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	22.7	исследования				
компьютерная томография	22.7.1	исследования				
магнитно-резонансная томография	22.7.2	исследования				
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	22.7.3	исследования				
эндоскопическое диагностическое исследование	22.7.4	исследования				
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	22.7.5	исследования				
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	22.7.6	исследования				
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	22.7.7	исследования				
ОФЭКТ/КТ	22.7.8	исследования				
неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	22.7.9	исследования				
определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	22.7.10	исследования				
лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	22.7.11	исследования				
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	22.8	комплексное посещение				
школа сахарного диабета	22.8.1	комплексное посещение				
2.1.9. диспансерное наблюдение ³ , в том числе по поводу:	22.9	комплексное посещение				
онкологических заболеваний	22.9.1	комплексное посещение				
сахарного диабета	22.9.2	комплексное посещение				
болезней системы кровообращения	22.9.3	комплексное посещение				
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	22.10	комплексное посещение				
пациентов с сахарным диабетом	22.10.1	комплексное посещение				
пациентов с артериальной гипертензией	22.10.2	комплексное посещение				

1	2	3	4	5	6	7
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	22.11	комплексное посещение				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	23	случай лечения				
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	23.1	случай лечения				
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	23.2	случай лечения				
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	23.3	случай лечения				
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	23.4	случай лечения				
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	24	случай госпитализации				
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	24.1	случай госпитализации				
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.2	случай госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.3	случай госпитализации				
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	24.4	случай госпитализации				
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.5	случай госпитализации				
4.6. трансплантация почки (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.6	случай госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	24.7	случай госпитализации				
5. Медицинская реабилитация:	25	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	25.1	комплексное посещение				
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	25.2	случай лечения				
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	25.3	случай госпитализации				
7. Расходы на ведение дела СМО	26	-	X	X		
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	27	-	X	X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	28	вызов	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	29	х	Х	Х	Х	Х
2.1. В амбулаторных условиях:	30	х				
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	30.1	комплексное посещение				
2.1.2. для проведения диспансеризации ¹ , всего, в том числе:	30.2	комплексное посещение				
для проведения углубленной диспансеризации	30.2.1	комплексное посещение				
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.3	комплексное посещение				
женщины	30.3.1	комплексное посещение				
мужчины	30.3.2	комплексное посещение				
2.1.4. для посещений с иными целями	30.4	посещения				
2.1.5. в неотложной форме	30.5	посещения				
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений) ² , всего, из них:	30.6	обращение				
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	30.6.1	консультация				
2.1.6.2. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников с пациентами или их законными представителями	30.6.2	консультация				
2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	30.7	исследования				
компьютерная томография	30.7.1	исследования				
магнитно-резонансная томография	30.7.2	исследования				
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	30.7.3	исследования				
эндоскопическое диагностическое исследование	30.7.4	исследования				
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	30.7.5	исследования				
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	30.7.6	исследования				
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	30.7.7	исследования				
ОФЭКТ/КТ	30.7.8	исследования				
неинвазивное пренатальное тестирование (определение внеклеточной ДНК плода по крови матери)	30.7.9	исследования				
определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР	30.7.10	исследования				
лабораторная диагностика для пациентов с хроническим вирусным гепатитом С (оценка стадии фиброза, определение генотипа ВГС)	30.7.11	исследования				
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями, школа для беременных и по вопросам грудного вскармливания, в том числе:	30.8	комплексное посещение				

1	2	3	4	5	6	7
школа сахарного диабета	30.8.1	комплексное посещение				
2.1.9. диспансерное наблюдение ³ , в том числе по поводу:	30.9	комплексное посещение				
онкологических заболеваний	30.9.1	комплексное посещение				
сахарного диабета	30.9.2	комплексное посещение				
болезней системы кровообращения	30.9.3	комплексное посещение				
2.1.10. дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациентов, в том числе	30.10	комплексное посещение				
пациентов с сахарным диабетом	30.10.1	комплексное посещение				
пациентов с артериальной гипертензией	30.10.2	комплексное посещение				
2.1.11. посещения с профилактическими целями центров здоровья, включая диспансерное наблюдение	30.11	комплексное посещение				
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	31	случай лечения				
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	31.1	случай лечения				
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	31.2	случай лечения				
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	31.3	случай лечения				
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	31.4	случай лечения	X	X	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	32	случай госпитализации				
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случай госпитализации				
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.2	случай госпитализации				
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.3	случай госпитализации				
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	32.4	случай госпитализации				
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.5	случай госпитализации				
4.6. трансплантация почки (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.6	случай госпитализации				
4.7. высокотехнологичная медицинская помощь	32.7	случай госпитализации				
5. Медицинская реабилитация:	33	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	33.1	комплексные посещения				

1	2	3	4	5	6	7
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	33.2	случай лечения				
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	33.3	случай госпитализации				
6. паллиативная медицинская помощь ⁴	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				
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	34.1.2	посещений				
6.1.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	34.2	койко-день				
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара	34.3	случай лечения				
7. Расходы на ведение дела СМО	35	-	X	X		
8. Иные расходы	36	-	X	X		

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

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

³ Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансерного наблюдения работающих граждан составляет в 2028 году - 3557,1 рубля.

⁴ Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежом субъекта РФ.



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к постановлению Правительства Тамбовской области
от 08.06.2026 № 258

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
УТВЕРЖДЕН
постановлением Правительства Тамбовской области
от 15.01.2026 № 7

Перечень

лекарственных препаратов и медицинских изделий, 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 лекарственных препаратов в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов

№	Код анатомо-терапевти-ческо-химической классификации	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4	5
	A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
	A02	средства для лечения кислотозависимых заболеваний		
	A02B	противоязвенные средства и средства для лечения гастроэзофагеальной рефлюксной болезни (ГЭРБ)		
1	A02BA	блокаторы гистаминовых H2-рецепторов	фамотидин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
2	A02BC	ингибиторы	омепразол	лекарственные формы для

1	2	3	4	5
		протонного насоса		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
3			эзомепразол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
4	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		
5	A03A	средства для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта	платифиллин	лекарственные формы для парентерального применения
6	A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
7	A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4	5
	A03B	белладонна и ее производные		
8	A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения
	A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
9	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		
10	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		

1	2	3	4	5
		желчевыводящих путей		
11	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		
12	A05BA	средства для лечения заболеваний печени	глицирризиновая кислота + фосфолипиды	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
13			инозин + меглумин + метионин + никотинамид + янтарная кислота	лекарственные формы для парентерального применения
	A06	средства для лечения запоров		
	A06A	средства для лечения запоров		
14	A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
15			сеннозиды А и В	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
16	A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза	жидкие лекарственные формы для приема внутрь
17			макрогол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы, предназначенные

1	2	3	4	5
				для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
	A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные/противомикробные средства		
	A07A	кишечные противомикробные средства		
18	A07AA	антибиотики	нистатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	A07B	кишечные адсорбенты		
19	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		
20	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		
21	A07DA	средства, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением;

1	2	3	4	5
				твердые лекарственные формы, требующие разжевывания или растворения во рту перед проглатыванием
	A07E	кишечные противовоспалительные средства		
22	A07EC	аминосалициловая кислота и подобные средства	месалазин	жидкие или мягкие лекарственные формы для местного ректального применения, за исключением пены ректальной; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
23			сульфасалазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	A07F	противодиарейные микроорганизмы		
24	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
25			пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	A09	препараты, способствующие		

1	2	3	4	5
		пищеварению, включая ферментные препараты		
	A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
26	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		
27	A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	лекарственные формы для парентерального применения
28			инсулин глулизин	лекарственные формы для парентерального применения
29			инсулин лизпро	лекарственные формы для парентерального применения
30			инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	лекарственные формы для парентерального применения
31	A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	лекарственные формы для парентерального применения
32	A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с	инсулин аспарт двухфазный	лекарственные формы для парентерального применения
33			инсулин деглудек + инсулин аспарт	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4	5
34		инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	лекарственные формы для парентерального применения
35			инсулин лизпро двухфазный	лекарственные формы для парентерального применения
36	A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	лекарственные формы для парентерального применения
37			инсулин гларгин + ликсисенатид	лекарственные формы для парентерального применения
38			инсулин деглудек	лекарственные формы для парентерального применения
39			инсулин детемир	лекарственные формы для парентерального применения
	A10B	гипогликемические средства, кроме инсулинов		
40	A10BA	бигуаниды	метформин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
41	A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
42			гликлазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
43	A10BD	комбинации пероральных гипогликемических средств	алоглиптин + пиоглитазон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4	5
44	A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы- 4 (ДПП-4)	алоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
45			вилдаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
46			гозоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
47			линаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
48			саксаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
49			ситаглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
50			эвоглиптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
51			A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1 (ГПП-1)
52	семаглутид	лекарственные формы для парентерального применения		
53	A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
54			ипраглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
55			эмпаглифлозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
56	A10BX	другие гипогликемические	репаглинид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с

1	2	3	4	5
		средства, кроме инсулинов		обычным высвобождением
	A11	витамины		
	A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
57	A11CA	витамин А	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
58	A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
59			кальцитриол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
60			колекальциферол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь
	A11D	витамин В ₁ и его комбинации с витаминами В ₆ и В ₁₂		
61	A11DA	витамин В ₁	тиамин	лекарственные формы для парентерального применения
	A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации		
62	A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения;

1	2	3	4	5
				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		
63	A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	лекарственные формы для парентерального применения
	A12	минеральные добавки		
	A12A	препараты кальция		
64	A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	A12C	другие минеральные добавки		
65	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		

1	2	3	4	5
		тракта и нарушений обмена веществ		
66	A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
67	A16AB	ферменты	агалсидаза альфа	лекарственные формы для парентерального применения
68			агалсидаза бета	лекарственные формы для парентерального применения
69			велаглюцераза альфа	лекарственные формы для парентерального применения
70			галсульфаза	лекарственные формы для парентерального применения
71			идурсульфаз	лекарственные формы для парентерального применения
72			идурсульфаз бета	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением раствора для интрацеребровентрикулярного введения
73			имиглюцераза	лекарственные формы для парентерального применения
74			ларонидаза	лекарственные формы для парентерального применения
75			себелипаза альфа	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4	5
76			талиглуцераза альфа	лекарственные формы для парентерального применения
77	A16AX	другие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
78			нитизинон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
79			сапроптерин	твердые лекарственные формы, диспергируемые или растворимые в растворителе для приема внутрь
80			тиоктовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	B	кровь и система кроветворения		
	B01	антитромботические средства		
	B01A	антитромботические средства		
81	B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
82	B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	лекарственные формы для парентерального применения
83			эноксапарин натрия	лекарственные формы для парентерального применения
84			парнапарин натрия	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4	5
85	B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
86			селексипаг	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
87			тикагрелор	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
88	B01AD	ферменты	алтеплаза	лекарственные формы для парентерального применения
89			проурокиназа	лекарственные формы для парентерального применения
90			рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лекарственные формы для парентерального применения
91			тенектеплаза	лекарственные формы для парентерального применения
92	B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
93	B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
94			ривароксабан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
95			N-(5-Хлорпиридин-2-ил)-5-метил-2-(4-(N-метилацети-мидамо) бензамидо) бензамида гидрохлорид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением

1	2	3	4	5
	B02	гемостатические средства		
	B02A	антифибринолитические средства		
96	B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
97			транексамовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
98	B02AB	ингибиторы протеиназ	апротинин	лекарственные формы для парентерального применения
	B02B	витамин К и другие гемостатические средства		
99	B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	лекарственные формы для парентерального применения
100	B02BC	гемостатические средства для местного применения	фибриноген + тромбин	твердые лекарственные формы для местного применения
101	B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лекарственные формы для парентерального применения
102			мороктоког альфа	лекарственные формы для парентерального применения
103			нонаког альфа	лекарственные формы для парентерального применения
104			октоког альфа	лекарственные формы для парентерального применения
105			симоктоког альфа	лекарственные формы для

1	2	3	4	5
			(фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	парентерального применения
106			фактор свертывания крови VII	лекарственные формы для парентерального применения
107			фактор свертывания крови VIII	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением лиофилизата для приготовления дисперсии для внутривенного введения пролонгированного высвобождения
108			фактор свертывания крови IX	лекарственные формы для парентерального применения
109			факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лекарственные формы для парентерального применения
110			факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лекарственные формы для парентерального применения
111			фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лекарственные формы для парентерального применения
112			эптаког альфа (активированный)	лекарственные формы для парентерального применения
113			эфмороктоког альфа	лекарственные формы для парентерального применения
114	B02BX	другие гемостатические средства системного	ромиплостим	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4	5
115		действия	эльтромбопаг	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
116			эмицизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
117			этамзилат	лекарственные формы для парентерального и (или) наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	B03	антианемические препараты		
	B03A	препараты железа		
118	B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы, требующие разжевывания перед проглатыванием
119	B03AC	парентеральные препараты железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	лекарственные формы для парентерального применения
120			железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	лекарственные формы для парентерального применения
121			железа карбоксимальтозат	лекарственные формы для парентерального применения
	B03B	витамин B ₁₂ и фолиевая кислота		
122	B03BA	витамин B ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	лекарственные формы для парентерального применения
123	B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4	5
	B03X	другие антианемические препараты		
124	B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
125			метоксиполиэтиленг ликоль-эпоэтин бета	лекарственные формы для парентерального применения
126			луспатерцепт	лекарственные формы для парентерального применения
127			роксадустат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
128			эпоэтин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
129			эпоэтин бета	лекарственные формы для парентерального применения
	B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
	B05A	препараты крови и подобные средства		
130	B05AA	кровезаменители и белковые фракции плазмы крови	альбумин человека	лекарственные формы для парентерального применения
131			гидроксиэтил- крахмал	лекарственные формы для парентерального применения
132			декстран	лекарственные формы для парентерального применения
133			желатин	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4	5
	B05B	растворы для внутривенного введения		
134	B05BA	растворы для парентерального питания	декстроза	лекарственные формы для парентерального применения
135			жировые эмульсии для парентерального питания	лекарственные формы для парентерального применения
136	B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	натрия хлорид	лекарственные формы для парентерального применения
137			калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	лекарственные формы для парентерального применения
138			калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	лекарственные формы для парентерального применения
139			меглюмина натрия сукцинат	лекарственные формы для парентерального применения
140			натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	лекарственные формы для парентерального применения
141			натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	лекарственные формы для парентерального применения
142			натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат +	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4	5
			яблочная кислота	
143	B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	лекарственные формы для ингаляционного применения; лекарственные формы для парентерального применения
	B05C	ирригационные растворы		
144	B05CB	солевые растворы	натрия гидрокарбонат	лекарственные формы для парентерального применения
145	B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	жидкие лекарственные формы для перитонеального диализа
	B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
146	B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	лекарственные формы для парентерального применения
147			магния сульфат	лекарственные формы для парентерального применения
	C	сердечно-сосудистая система		
	C01	средства для лечения заболеваний сердца		
	C01A	сердечные гликозиды		
148	C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	C01B	антиаритмические средства, классы I и III		
149	C01BA	антиаритмические средства, класс IA	прокаинамид	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4	5
150	C01BC	антиаритмические средства, класс IC	лаппаконитина гидробромид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
151			пропафенон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
152	C01BD	антиаритмические средства, класс III	амиодарон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
153			4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил] бензамидагидрохлорид	лекарственные формы для парентерального применения
	C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
154	C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	лекарственные формы для парентерального применения
155			допамин	лекарственные формы для парентерального применения
156			норэпинефрин	лекарственные формы для парентерального применения
157			фенилэфрин	лекарственные формы для парентерального применения
158			эпинефрин	лекарственные формы для парентерального применения
159	C01CX	другие	левосимендан	лекарственные формы для

1	2	3	4	5
		кардиотонические средства		парентерального применения
	C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
160	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
161			изосорбида моонитрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
162			нитроглицерин	жидкие лекарственные формы для местного подъязычного применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы для местного или местного подъязычного применения
	C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
163	C01EA	простагландины	алпростадил	лекарственные формы для парентерального применения, за

1	2	3	4	5
				исключением лиофилизата для приготовления раствора для внутрикавернозного введения
164	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		
165	C02AB	метилдопа	метилдопа	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
166	C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
167			моксонидин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	C02C	антиадренергические средства периферического действия		
168	C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
169			урапидил	лекарственные формы для парентерального применения
	C02K	другие антигипертензивные средства		

1	2	3	4	5
170	C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
171			бозентан	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
172			мацитентан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
173			риоцигуат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	C03	диуретики		
	C03A	тиазидные диуретики (тиазиды)		
174	C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	C03B	тиазидоподобные диуретики		
175	C03BA	сульфонамиды	индапамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	C03C	"петлевые" диуретики		
176	C03CA	сульфонамиды	фуросемид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	C03D	антагонисты альдостерона и другие калийсберегающие		

1	2	3	4	5
		диуретики		
177	C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	C04	периферические вазодилататоры		
	C04A	периферические вазодилататоры		
178	C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	лекарственные формы для парентерального применения
	C05	ангиопротекторы		
	C05X	другие ангиопротекторы		
179	C05XX	другие ангиопротекторы	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная [сверхскрученная кольцевая двуцепочечная]	лекарственные формы для парентерального применения
	C07	бета-адреноблокаторы		
	C07A	бета-адреноблокаторы		
180	C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
181			соталол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
182	C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
183			бисопролол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
184			метопролол	лекарственные формы для парентерального применения;

1	2	3	4	5
				твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
185			эсмолол	лекарственные формы для парентерального применения
186	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		
187	C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
188			нимодипин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
189			нифедипин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
190	C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с

1	2	3	4	5
				обычным или модифицированным высвобождением
	C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
	C09A	ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ)		
191	C09AA	ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ)	каптоприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
192			лизиноприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
193			периндоприл	твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
194			рамиприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
195			эналаприл	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
196	C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	C09D	антагонисты рецепторов ангиотензина II, комбинации		

1	2	3	4	5
197	C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II, другие комбинации	валсартан + сакубитрил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	C10	гиполипидемические средства		
	C10A	гиполипидемические средства		
198	C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
199			симвастатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
200	C10AB	фибраты	фенофибрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
201	C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	лекарственные формы для парентерального применения
202			эволокумаб	лекарственные формы для парентерального применения
203			инклисиран	лекарственные формы для парентерального применения
	D	препараты, применяемые в дерматологии		
	D01	противогрибковые средства, применяемые в дерматологии		
	D01A	противогрибковые средства для наружного применения		
204	D01AE	другие	салициловая	жидкие лекарственные

1	2	3	4	5
		противогрибковые средства для наружного применения	кислота	формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
	D03	препараты для лечения ран и язв		
	D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
205	D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лекарственные формы для парентерального применения
	D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
206	D06C	антибиотики и противомикробные средства, комбинации	диоксометилтетраги дропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мягкие лекарственные формы для наружного применения
	D07	кортикостероиды, применяемые в дерматологии		
	D07A	кортикостероиды		
207	D07AC	кортикостероиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	мягкие лекарственные формы для наружного применения
208			мометазон	жидкие лекарственные формы для наружного применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
	D08	антисептики и дезинфицирующие средства		

1	2	3	4	5
	D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
209	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
210	D08AG	препараты йода	повидон-йод	жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения
211	D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	жидкие лекарственные формы для местного и (или) наружного применения, за исключением спрея назального
212			калия перманганат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для местного и наружного применения
213			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		
214	D11AH	препараты для лечения	дупилумаб	лекарственные формы для

1	2	3	4	5
		дерматита, кроме кортикостероидов		парентерального применения
215			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		
216	G01AA	антибиотики	натамицин	мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения
217	G01AF	производные имидазола	клотримазол	мягкие лекарственные формы для местного вагинального применения; твердые лекарственные формы для местного вагинального применения
	G02	другие средства, применяемые в гинекологии		
	G02A	утеротонизирующие средства		
218	G02AD	простагландины	динопростон	мягкие лекарственные формы для местного применения, за исключением системы вагинальной терапевтической.
219			мизопроустол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4	5
	G02C	другие средства, применяемые в гинекологии		
220	G02CA	симпатомиметики, токолитические средства	гексопреналин	лекарственные формы для парентерального применения
221	G02CX	другие средства, применяемые в гинекологии	атозибан	лекарственные формы для парентерального применения
	G03	половые гормоны и модуляторы половой системы		
	G03B	андрогены		
222	G03BA	производные 3- оксоандрост-4-ена	тестостерон	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения
223			тестостерон (смесь эфиров)	лекарственные формы для парентерального применения
	G03D	гестагены		
224	G03DA	производные прегн-4- ена	прогестерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
225	G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
226	G03DC	производные эстрена	норэтистерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
227	G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4	5
228			корифоллитропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
229			фоллитропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
230			фоллитропин альфа + лутропин альфа	лекарственные формы для парентерального применения
231	G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	G03H	антиандрогены		
232	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		
233	G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	G04C	средства для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
234	G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
235			тамсулозин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением

1	2	3	4	5
236	G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	твердые лекарственные формы для приема внутрь 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		
237	H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лекарственные формы для парентерального применения
238	H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лекарственные формы для парентерального применения
	H01B	гормоны задней доли гипофиза		
239	H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	жидкие лекарственные формы для местного назального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта или требующие растворения во рту перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для местного подъязычного применения
240			терлипрессин	лекарственные формы для парентерального применения
241	H01BV	окситоцин и его	карбетоцин	лекарственные формы для

1	2	3	4	5
		аналоги		парентерального применения
242			окситоцин	лекарственные формы для парентерального применения
	H01C	гормоны гипоталамуса		
243	H01CB	соматостатин и его аналоги	ланреотид	лекарственные формы для парентерального применения
244			октреотид	лекарственные формы для парентерального применения
245			пасиреотид	лекарственные формы для парентерального применения
246	H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	лекарственные формы для парентерального применения
247			цетрореликс	лекарственные формы для парентерального применения
	H02	кортикостероиды системного действия		
	H02A	кортикостероиды системного действия		
248	H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
249	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

1	2	3	4	5
				формы для приема внутрь с обычным высвобождением
250			дексаметазон	лекарственные формы для парентерального применения; лекарственные формы для парентерального интравитреального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
251			метилпреднизолон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
252			преднизолон	лекарственные 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		
253	H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	H03B	анти тиреоидные препараты		
254	H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	H03C	препараты йода		

1	2	3	4	5
255	H03CA	препараты йода	калия йодид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	H04	гормоны поджелудочной железы		
	H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
256	H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лекарственные формы для парентерального применения
	H05	средства, регулирующие обмен кальция		
	H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
257	H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	лекарственные формы для парентерального применения
	H05B	антипаратиреоидные средства		
258	H05BX	другие антипаратиреоидные средства	парикальцитол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
259			цинакальцет	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
260			этелкальцетид	лекарственные формы для парентерального применения
	J	противомикробные средства системного действия		
	J01	антибактериальные		

1	2	3	4	5
		средства системного действия		
	J01A	тетрациклины		
261	J01AA	тетрациклины	доксциклин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
262			тигециклин	лекарственные формы для парентерального применения
	J01B	амфениколы		
263	J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	J01C	бета-лактамы антибактериальные средства, пенициллины		
264	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 форм для приема внутрь
265			ампициллин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с

1	2	3	4	5
				обычным высвобождением
266	J01CE	пенициллины, чувствительные к бета- лактамазам	бензатина бензилпенициллин	лекарственные формы для парентерального применения
267			бензилпенициллин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для парентерального и местного применения
268	J01CF	пенициллины, устойчивые к бета- лактамазам	оксациллин	лекарственные формы для парентерального применения
269	J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета- лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	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
270			ампициллин + сульбактам	лекарственные формы для парентерального применения
	J01D	другие бета-лактамные антибактериальные средства		
271	J01DB	цефалоспорины первого поколения	цефазолин	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4	5
272			цефалексин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
273	J01DC	цефалоспорины второго поколения	цефуроксим	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
274	J01DD	цефалоспорины третьего поколения	цефотаксим	лекарственные формы для парентерального применения
275			цефотаксим + [сульбактам]	лекарственные формы для парентерального применения
276			цефтазидим	лекарственные формы для парентерального применения
277			цефтриаксон	лекарственные формы для парентерального применения
278			цефоперазон + сульбактам	лекарственные формы для парентерального применения
279			цефтазидим + [авибактам]	лекарственные формы для парентерального применения
280	J01DE	цефалоспорины четвертого поколения	цефепим	лекарственные формы для парентерального

1	2	3	4	5
				применения
281			цефепим + [сульбактам]	лекарственные формы для парентерального применения
282	J01DH	карбапенемы	биапенем	лекарственные формы для парентерального применения
283			имипенем + циластатин	лекарственные формы для парентерального применения
284			меропенем	лекарственные формы для парентерального применения
285			эртапенем	лекарственные формы для парентерального применения
286	J01DI	другие цефалоспорины и пены	цефтаролина фосамил	лекарственные формы для парентерального применения
287			цефтолозан + [тазобактам]	лекарственные формы для парентерального применения
	J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
288	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 стрептограммины		
289	J01FA	макролиды	азитромицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные

1	2	3	4	5
				<p>формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь;</p> <p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением;</p> <p>твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь</p>
290			джозамицин	<p>твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь;</p> <p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p>
291			klarитромицин	<p>лекарственные формы для парентерального применения;</p> <p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением;</p> <p>твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь</p>
292	J01FF	линкозамиды	клиндамицин	<p>лекарственные формы для парентерального применения;</p> <p>твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p>
	J01G	аминогликозиды		
293	J01GA	стрептомицины	стрептомицин	лекарственные формы для парентерального применения
294	J01GB	другие	амикацин	лекарственные формы для

1	2	3	4	5
		аминогликозиды		парентерального применения
295			гентамицин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения
296			канамицин	лекарственные формы для парентерального применения
297			тобрамицин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для ингаляционного применения
	J01M	производные хинолона		
298	J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
299			ломефлоксацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
300			моксифлоксацин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с

1	2	3	4	5
				обычным высвобождением
301			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 внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
302			спарфлоксацин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
303			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 внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	J01X	другие антибактериальные средства		
304	J01XA	антибактериальные средства гликопептидной структуры	ванкомицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, предназначенные

1	2	3	4	5
				для приготовления жидких лекарственных форм для парентерального применения и приема внутрь
305			телаванцин	лекарственные формы для парентерального применения
306	J01XB	полимиксины	полимиксин В	лекарственные формы для парентерального применения
307	J01XD	производные имидазола	метронидазол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
308	J01XX	другие антибактериальные средства	даптомицин	лекарственные формы для парентерального применения
309			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
310			тедизолид	лекарственные формы для парентерального применения
311			фосфомицин	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением порошка для приготовления раствора для внутримышечного введения

1	2	3	4	5
	J02	противогрибковые средства системного действия		
	J02A	противогрибковые средства системного действия		
312	J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лекарственные формы для парентерального применения
313	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
314			позаконазол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь
315			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
316	J02AX	другие противогрибковые средства системного действия	каспофунгин	лекарственные формы для парентерального применения
317			микафунгин	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4	5
	J04	средства, активные в отношении микобактерий		
	J04A	противотуберкулезные средства		
318	J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
319	J04AB	антибиотики	капреомицин	лекарственные формы для парентерального применения
320			рифабутин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
321			рифампицин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
322			цикloserин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
323	J04AC	гидразиды	изониазид	лекарственные формы для ингаляционного, и (или) парентерального, и (или) эндотрахеального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
324	J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
325			этионамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4	5
326	J04AK	другие противотуберкулезные средства	бедаквилин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
327			деламанид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
328			пиразинамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
329			претоманид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
330			теризидон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
331			тиоуреидоимино-метилпиридиния перхлорат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
332			этамбутол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
333			J04AM	комбинации противотуберкулезных средств
334	изониазид + пиразинамид + рифампицин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением		
335	изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением		
336	изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением		

1	2	3	4	5
337			изониазид + рифампицин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
338			изониазид + этамбутол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	J04B	противолепрозные средства		
339	J04BA	противолепрозные средства	дапсон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	J05	противовирусные средства системного действия		
	J05A	противовирусные средства прямого действия		
340	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
341			валганцикловир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
342			ганцикловир	лекарственные формы для парентерального применения
343			молнупиравир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
344			ремдесивир	лекарственные формы для парентерального

1	2	3	4	5
				применения
345	J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
346			атазанавир + ритонавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
347			дарунавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
348			нарлапревир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
349			нирматрелвир + ритонавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
350			ритонавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
351			саквинавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
352			фосампренавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
353			J05AF	нуклеозидные и нуклеотидные ингибиторы обратной транскриптазы
354	зидовудин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением		
355	ламивудин	жидкие лекарственные		

1	2	3	4	5
				формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
356			тенофовир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
357			тенофовира алафенамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
358			фосфазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
359			эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
360			энтекавир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
361	J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
362			невирапин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
363			элсульфавирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
364			этравирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
365			эфавиренз	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
366	J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4	5
367	J05AJ	ингибиторы интегразы	долутегравир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
368			ралтегравир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
369	J05AP	противовирусные средства для лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
370			глекапревир + пибрентасвир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
371			даклатасвир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
372			рибавирин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
373			софосбувир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
374			гразопревир + элбасвир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
375	J05AR	противовирусные средства для лечения ВИЧ-инфекции, комбинации	абакавир + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
376			абакавир + зидовудин + ламивудин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
377			биктегравир + тенофовира алафенамид + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
378			доравирин + ламивудин + тенофовир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
379			зидовудин +	твердые лекарственные

1	2	3	4	5
			ламивудин	формы для приема внутрь с обычным высвобождением
380			кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
381			ламивудин + фосфазид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
382			лопинавир + ритонавир	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
383			рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
384			тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
385	J05AX	другие противовирусные средства	булевиртид	лекарственные формы для парентерального применения
386			имидазолилэтанами д пентандиовой кислоты	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
387			кагоцел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
388			маравирок	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
389			умифеновир	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
390			фавипиравир	лекарственные формы для парентерального применения;

1	2	3	4	5
				твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
391			тилорон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
	J06A	иммунные сыворотки		
392	J06AA	иммунные сыворотки	антитоксин яда гадюки обыкновенной	лекарственные формы для парентерального применения
393			антитоксин ботулинический типа А	лекарственные формы для парентерального применения
394			антитоксин ботулинический типа В	лекарственные формы для парентерального применения
395			антитоксин ботулинический типа Е	лекарственные формы для парентерального применения
396			антитоксин гангренозный	лекарственные формы для парентерального применения
397			антитоксин дифтерийный	лекарственные формы для парентерального применения
398			антитоксин столбнячный	лекарственные формы для парентерального применения
	J06B	иммуноглобулины		
399	J06BA	иммуноглобулины человека нормальные	иммуноглобулин человека нормальный	лекарственные формы для парентерального применения
400	J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4	5
401			иммуноглобулин против клещевого энцефалита	лекарственные формы для парентерального применения
402			иммуноглобулин противостолбнячной человека	лекарственные формы для парентерального применения
403			иммуноглобулин человека антирезус Rho(D)	лекарственные формы для парентерального применения
404			иммуноглобулин человека противостафилококковый	лекарственные формы для парентерального применения
405	J06BD	противовирусные моноклональные антитела	паливизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
406	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
407			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		

1	2	3	4	5
408	J07AF	вакцины против дифтерии	анатоксин дифтерийный	лекарственные формы для парентерального применения
409	J07AM	вакцины против столбняка	анатоксин дифтерийно-столбнячный	лекарственные формы для парентерального применения
410			анатоксин столбнячный	лекарственные формы для парентерального применения
	L	противоопухолевые средства и иммуномодуляторы		
	L01	противоопухолевые средства		
	L01A	алкилирующие средства		
411	L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лекарственные формы для парентерального применения
412			ифосфамид	лекарственные формы для парентерального применения
413			мелфалан	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
414			хлорамбуцил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
415			циклофосфамид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
416	L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с

1	2	3	4	5
				обычным высвобождением
417	L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лекарственные формы для парентерального применения
418			ломустин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
419	L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лекарственные формы для парентерального применения
420			темозоломид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	L01B	антиметаболиты		
421	L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
422			пеметрексед	лекарственные формы для парентерального применения
423	L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
424			неларабин	лекарственные формы для парентерального применения
425			флударабин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
426	L01BC	аналоги пиримидина	азациитидин	лекарственные формы для

1	2	3	4	5
				парентерального применения
427			гемцитабин	лекарственные формы для парентерального применения
428			капецитабин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
429			фторурацил	лекарственные формы для парентерального применения
430			цитарабин	лекарственные формы для парентерального применения
	L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
431	L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лекарственные формы для парентерального применения
432			винкристин	лекарственные формы для парентерального применения
433			винорелбин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
434	L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
435	L01CD	таксаны	доцетаксел	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4	5
436			кабазитаксел	лекарственные формы для парентерального применения
437			паклитаксел	лекарственные формы для парентерального применения
438	L01CE	ингибиторы топоизомеразы I	иринотекан	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением концентрата для приготовления дисперсии для инфузий
	L01D	цитотоксические антибиотики и родственные соединения		
439	L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лекарственные формы для парентерального применения
440			доксорубицин	лекарственные формы для парентерального применения
441			идарубицин	лекарственные формы для парентерального применения
442			митоксантрон	лекарственные формы для парентерального применения
443			эпирубицин	лекарственные формы для парентерального применения
444	L01DC	другие цитотоксические антибиотики	блеомицин	лекарственные формы для парентерального применения
445			иксабепилон	лекарственные формы для парентерального применения
446			митомицин	лекарственные формы для парентерального

1	2	3	4	5
				применения
	L01E	ингибиторы протеинкиназ		
447	L01EA	ингибиторы тирозинкиназы BCR-ABL	бозутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
448			дазатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
449			иматиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
450			нилотиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
451	L01EB	ингибиторы тирозинкиназы рецептора эпидермального фактора роста (EGFR)	афатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
452			гефитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
453			осимертиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
454			эрлотиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
455	L01EC	ингибиторы серин-треонинкиназы B-Raf (BRAF)	вемурафениб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
456			дабрафениб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
457	L01ED	ингибиторы киназы анапластической лимфомы (ALK)	алектиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
458			кризотиниб	твердые лекарственные

1	2	3	4	5
				формы для приема внутрь с обычным высвобождением
459			церитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
460			лорлатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
461	L01EE	ингибиторы митоген-активируемых протеинкиназ (МЕК)	кобиметиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
462			траметиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
463	L01EF	ингибиторы циклин-зависимых киназ (CDK)	абемациклиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
464			палбоциклиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
465			рибоциклиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
466	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
467	L01EH	ингибиторы тирозинкиназы рецептора эпидермального фактора роста человека 2-го типа (HER2)	лапатиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
468	L01EJ	ингибиторы Янус-киназ (JAK)	руксолитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4	5
469	L01EK	ингибиторы тирозинкиназы рецепторов фактора роста эндотелия сосудов (VEGFR)	акситиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
470	L01EL	ингибиторы тирозинкиназы Брутона (ВТК)	акалабрутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
471			ибрутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
472			занубрутиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
473	L01EM	ингибиторы фосфатидилинозитол-3-киназ (PI3K)	алпелисиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
474	L01EX	другие ингибиторы протеинкиназ	вандетаниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
475			кабозантиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
476			капивасертиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
477			ленватиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
478			мидостаурин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
479			нинтеданиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
480			пазопаниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4	5
481			регорафениб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
482			сорафениб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
483			сунитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	L01F	моноклональные антитела и их конъюгаты с лекарственными средствами		
484	L01FA	ингибиторы CD20 (кластеры дифференцировки 20)	обинутузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
485			ритуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения
486	L01FB	ингибиторы CD22 (кластеры дифференцировки 22)	инотузумаб озогамицин	лекарственные формы для парентерального применения
487	L01FC	ингибиторы CD38 (кластеры дифференцировки 38)	даратумумаб	лекарственные формы для парентерального применения
488			изатуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения
489	L01FD	ингибиторы HER2 (рецептор эпидермального фактора роста человека 2-го типа)	пертузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
490			трастузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
491			трастузумаб эмтанзин	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4	5
492	L01FE	ингибиторы EGFR (рецептор эпидермального фактора роста)	панитумумаб	лекарственные формы для парентерального применения
493			цетуксимаб	лекарственные формы для парентерального применения
494	L01FF	ингибиторы PD-1/PDL-1 (белок запрограммированной гибели клеток I/его лиганд)	авелумаб	лекарственные формы для парентерального применения
495			атезолизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
496			дурвалумаб	лекарственные формы для парентерального применения
497			камрелизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
498			ниволумаб	лекарственные формы для парентерального применения
499			пембролизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
500			пролголимаб	лекарственные формы для парентерального применения
501			L01FG	ингибиторы VEGF/VEGFR (фактор роста эндотелия сосудов)
502	рамуцирумаб	лекарственные формы для парентерального применения		
503	L01FX	другие моноклональные антитела и их конъюгаты с лекарственными	блинатумомаб	лекарственные формы для парентерального применения
504			брентуксимаб ведотин	лекарственные формы для парентерального

1	2	3	4	5
		средствами		применения
505			ипилимумаб	лекарственные формы для парентерального применения
506			элотузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
507			полатузумаб ведотин	лекарственные формы для парентерального применения
	L01X	другие противоопухолевые средства		
508	L01XA	соединения платины	карбоплатин	лекарственные формы для парентерального применения
509			оксалиплатин	лекарственные формы для парентерального применения
510			цисплатин	лекарственные формы для парентерального применения
511	L01XB	метилгидразины	прокарбазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
512	L01XF	ретиноиды для лечения злокачественных опухолей	третиноин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
513	L01XG	ингибиторы протеасом	бортезомиб	лекарственные формы для парентерального применения
514			иксазомиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
515			карфилзомиб	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4	5
516	L01XJ	ингибиторы сигнального пути Hedgehog	висмодегиб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
517	L01XK	ингибиторы поли(АДФ-рибоза)- полимераз (PARP)	олапариб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
518			талазопариб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
519	L01XX	другие противоопухолевые средства	аспарагиназа	лекарственные формы для парентерального применения
520			афлиберцепт	жидкие лекарственные формы для парентерального внутриглазного применения; лекарственные формы для парентерального применения
521			венетоклакс	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
522			гидроксикарбамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
523			митотан	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
524			пэгаспаргаза	лекарственные формы для парентерального применения
525			фактор некроза опухолей-тимозин альфа-1 рекомбинантный	лекарственные формы для парентерального применения
526			эрибулин	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4	5
527	L01XY	комбинации противоопухолевых средств	нурулимаб + пролголимаб	лекарственные формы для парентерального применения
	L02	противоопухолевые гормональные препараты и антагонисты гормонов		
	L02A	гормоны и родственные соединения		
528	L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
529	L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лекарственные формы для парентерального применения
530			гозерелин	твердые лекарственные формы для парентерального подкожного применения
531			лейпрорелин	лекарственные формы для парентерального применения
532			трипторелин	лекарственные формы для парентерального применения
	L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
533	L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
534			фулвестрант	лекарственные формы для парентерального применения
535	L02BB	антиандрогены	апалутамид	твердые лекарственные

1	2	3	4	5
				формы для приема внутрь с обычным высвобождением
536			бикалутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
537			даролутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
538			флутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
539			энзалутамид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
540	L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
541	L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
542			дегареликс	лекарственные формы для парентерального применения
	L03	иммуностимуляторы		
	L03A	иммуностимуляторы		
543	L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	лекарственные формы для парентерального применения
544			пэгфилграстим	лекарственные формы для парентерального применения
545			эмпэгфилграстим	лекарственные формы для парентерального применения
546	L03AB	интерфероны	интерферон альфа	жидкие лекарственные формы для местного назального, и (или)

1	2	3	4	5
				<p>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</p>
547			интерферон бета-1a	лекарственные формы для парентерального применения
548			интерферон бета-1b	лекарственные формы для парентерального применения
549			интерферон гамма	лекарственные формы для парентерального применения
550			пэгинтерферон альфа-2b	лекарственные формы для парентерального применения
551			пэгинтерферон бета-1a	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4	5
552			сампэгинтерферон бета-1а	лекарственные формы для парентерального применения
553	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
554			вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лекарственные формы для парентерального применения
555			глатирамера ацетат	лекарственные формы для парентерального применения
556			глутамил-цистеинил-глицин динатрия	лекарственные формы для парентерального применения
	L04	иммунодепрессанты		
	L04A	иммунодепрессанты		
557	L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лекарственные формы для парентерального применения
558			алемтузумаб	лекарственные формы для парентерального применения
559			апремиласт	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
560			дивозилимаб	лекарственные формы для парентерального применения
561			иммуноглобулин антиtimoцитарный	лекарственные формы для парентерального

1	2	3	4	5
				применения
562			иммуноглобулин антитимоцитарный лошадиный	лекарственные формы для парентерального применения
563			кладрибин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
564			микофенолата мофетил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
565			микофеноловая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
566			окрелизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
567			сипонимод	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
568			терифлуномид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
569			финголимод	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
570			экулизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
571	L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	лекарственные формы для парентерального применения
572			голимумаб	лекарственные формы для парентерального применения
573			инфликсимаб	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4	5
574			цертолизумаба пэгол	лекарственные формы для парентерального применения
575			этанерцепт	лекарственные формы для парентерального применения
576	L04AC	ингибиторы интерлейкинов	анакинра	лекарственные формы для парентерального применения
577			базиликсимаб	лекарственные формы для парентерального применения
578			гуселькумаб	лекарственные формы для парентерального применения
579			иксекизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
580			канакинумаб	лекарственные формы для парентерального применения
581			левилимаб	лекарственные формы для парентерального применения
582			нетакимаб	лекарственные формы для парентерального применения
583			олокизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
584			рисанкизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
585			секукинумаб	лекарственные формы для парентерального применения
586			тоцилизумаб	лекарственные формы для парентерального

1	2	3	4	5
				применения
587			устекинумаб	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением концентрата для приготовления раствора для инфузий
588			гофликицепт	лекарственные формы для парентерального применения
589	L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
590			циклоспорин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
591	L04AF	ингибиторы Янус-киназ (JAK)	барицитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
592			тофацитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
593			упадацитиниб	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
594	L04AG	моноклональные антитела	анифролумаб	лекарственные формы для парентерального

1	2	3	4	5
				применения
595			белимумаб	лекарственные формы для парентерального применения, за исключением раствора для подкожного введения
596			ведолизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
597			натализумаб	лекарственные формы для парентерального применения
598	L04AK	ингибиторы дигидрооротат-дегидрогеназы	лефлуномид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
599	L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
600			диметилфумарат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
601			леналидомид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
602			пирфенидон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
603			помалидомид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	M	костно-мышечная система		
	M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
	M01A	нестероидные		

1	2	3	4	5
		противовоспалительные и противоревматические препараты		
604	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
605			кеторолак	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
606	M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	лекарственные формы для парентерального применения
607			ибупрофен	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; мягкие лекарственные формы для наружного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких

1	2	3	4	5
				лекарственных форм для приема внутрь
608			кетопрофен	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для местного ректального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	M01C	базисные противоревматические средства		
609	M01CC	пеницилламин и подобные средства	пеницилламин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	M03	миорелаксанты		
	M03A	миорелаксанты периферического действия		
610	M03AB	производные холина	суксаметония йодид	лекарственные формы для парентерального применения
611			суксаметония хлорид	лекарственные формы для парентерального применения
612	M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лекарственные формы для парентерального применения
613			рокурония бромид	лекарственные формы для парентерального применения
614	M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лекарственные формы для парентерального применения
615			ботулинический	лекарственные формы для

1	2	3	4	5
			токсин типа А-гемагглютинин комплекс	парентерального применения
	M03B	миорелаксанты центрального действия		
616	M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	лекарственные формы для парентерального интратекального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
617			tizанидин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	M04	противоподагрические препараты		
	M04A	противоподагрические препараты		
618	M04AA	препараты, ингибирующие синтез мочевой кислоты	аллопуринол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	M05	препараты для лечения заболеваний костей		
	M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
616	M05BA	бисфосфонаты	алендроновая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
617			золедроновая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
618	M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и	деносумаб	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4	5
619		минерализацию костей	стронция ранелат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
	M09	другие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы		
	M09A	другие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы		
620	M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	лекарственные формы для парентерального интратекального применения
621			рисдилам	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
	N	нервная система		
	N01	анестетики		
	N01A	общие анестетики		
622	N01AB	галогенированные углеводороды	галотан	лекарственные формы для ингаляционного применения
623			десфлуран	лекарственные формы для ингаляционного применения
624			севофлуран	лекарственные формы для ингаляционного применения
625	N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	лекарственные формы для парентерального применения
626	N01AH	опиоидные	тримеперидин	лекарственные формы для

1	2	3	4	5
		анальгетики		парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
627	N01AX	другие общие анестетики	динитрогена оксид	лекарственные формы для ингаляционного применения
628			кетамин	лекарственные формы для парентерального применения
629			натрия оксibuтират	лекарственные формы для парентерального применения
630			пропофол	лекарственные формы для парентерального применения
	N01B	местные анестетики		
631	N01BA	эфирь аминобензойной кислоты	прокаин	лекарственные формы для парентерального применения
632	N01BB	амиды	бупивакаин	лекарственные формы для парентерального или парентерального интратекального применения
633			левобупивакаин	лекарственные формы для парентерального применения
634			лидокаин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического и (или) наружного применения; лекарственные формы для парентерального применения
635			ропивакаин	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4	5
	N02	анальгетики		
	N02A	опиоиды		
636	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
637			наллоксон + оксикодон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
638	N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	лекарственные формы для парентерального применения; мягкие лекарственные формы для наружного трансдермального применения
639			пропионилфенилэтоксиперидин	твердые лекарственные формы для местного подъязычного применения
640	N02AE	производные орипавина	бупренорфин	лекарственные формы для парентерального применения
641	N02AX	другие опиоиды	тапентадол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
642			трамадол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением

1	2	3	4	5
	N02B	другие анальгетики и антипиретики		
643	N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением, за исключением таблеток шипучих
644	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
645	N02BF	габапентиноиды	прегабалин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	N03	противоэпилептические средства		
	N03A	противоэпилептические средства		
646	N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
647			фенобарбитал	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
648	N03AB	производные гидантоина	фенитоин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
649	N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
650	N03AE	производные	клоназепам	твердые лекарственные

1	2	3	4	5
		бензодиазепина		формы для приема внутрь с обычным высвобождением
651	N03AF	производные карбоксиамида	карбамазепин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
652			окскарбазепин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
653	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
654	N03AX	другие противоэпилептические средства	бриварацетам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
655			лакосамид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
656			леветирацетам	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
657			перампанел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4	5
658			топирамат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	N04	противопаркинсонические средства		
	N04A	антихолинергические средства		
659	N04AA	третичные амины	бипериден	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
660			тригексифенидил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	N04B	дофаминергические средства		
661	N04BA	ДОФА и его производные	леводопа + [бенсеразид]	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
662			леводопа + [карбидопа]	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
663	N04BB	производные адамантана	амантадин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
664	N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	бромокриптин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
665			пирибедил	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением

1	2	3	4	5
666			прамипексол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
	N05	психолептики		
	N05A	антипсихотические средства		
667	N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
668			хлорпромазин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
669	N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
670			трифлуоперазин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
671			флуфеназин	лекарственные формы для парентерального применения
672	N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
673			тиоридазин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4	5
674	N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
675			дроперидол	лекарственные формы для парентерального применения
676	N05AE	производные индола	луразидон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
677			сертиндол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
678	N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
679			флупентиксол	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
680	N05AH	дiazепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
681			оланзапин	твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4	5
682	N05AL	бензамиды	сульпирид	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
683	N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
684			палиперидон	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
685			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	анксиолитические средства		
686	N05BA	производные бензодиазепина	диазепам	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
687			лоразепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4	5
688			оксазепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
689	N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
690	N05BX	другие анксиолитические средства	бромдигидрохлор-фенилбензодиазепин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в полости рта перед проглатыванием; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	N05C	снотворные и седативные средства		
691	N05CD	производные бензодиазепаина	мидазолам	лекарственные формы для парентерального применения
692			нитразепам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
693	N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	N06	психоаналептики		
	N06A	антидепрессанты		
694	N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
695			имипрамин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
696			кломипрамин	лекарственные формы для

1	2	3	4	5
				парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
697	N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
698			сертралин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
699			флуоксетин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
700	N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
701			пипофезин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные средства		
702	N06BC	производные ксантина	кофеин	жидкие лекарственные формы для парентерального и (или) субконъюнктивального применения
703	N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные средства	винпоцетин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4	5
704			глицин	твердые лекарственные формы для местного подъязычного и (или) защечного применения
705			метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	жидкие лекарственные формы для местного назального применения
706			пирацетам	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
707			полипептиды коры головного мозга скота	лекарственные формы для парентерального применения
708			фонтурацетам	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
709			пептиды головного мозга свиньи	лекарственные формы для парентерального применения
710			цитиколин	лекарственные формы для парентерального применения
	N06D	средства для лечения деменции		
711	N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным или модифицированным высвобождением
712			ривастигмин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; мягкие лекарственные формы для наружного трансдермального применения; твердые лекарственные

1	2	3	4	5
				формы для приема внутрь с обычным высвобождением
713	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		
714	N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
715			пиридостигмина бромид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
716	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		
717	N07BB	средства, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	N07C	препараты для лечения головокружения		
718	N07CA	препараты для лечения головокружения	бетагистин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением

1	2	3	4	5
	N07X	другие средства для лечения заболеваний нервной системы		
719	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
720			тетрабеназин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
721			этилметилгидроксипиридина сукцинат	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
722			фампридин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением
	P	противопаразитарные средства, инсектициды и репелленты		
	P01	противопротозойные средства		
	P01B	противомаларийные средства		
723	P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
724	P01BC	метанолхинолины	мефлохин	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	P02	антигельминтные средства		
	P02B	средства для лечения трематодозов		

1	2	3	4	5
725	P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	P02C	средства для лечения нематодозов		
726	P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
727	P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
728	P02CE	производные имидазотиазола	левамитозол	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		
729	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		

1	2	3	4	5
730	R01AA	симпатомиметики	ксилометазолин	жидкие лекарственные формы для местного назального применения
	R02	препараты для лечения заболеваний горла		
	R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
731	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		
732	R03AC	селективные бета2-адреномиметики	индакатерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
733			сальбутамол	лекарственные формы для ингаляционного применения
734			формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
735	R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими средствами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
736			будесонид + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
737			вилантерол + флутиказона фуоат	лекарственные формы для ингаляционного применения
738			салметерол + флутиказон	лекарственные формы для ингаляционного применения

1	2	3	4	5
				применения
739	R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с глюкокортикостероидами	аклидиния бромид + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
740			беклометазон + гликопиррония бромид + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
741			будесонид + гликопиррония бромид + формотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
742			вилантерол + умеклидиния бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
743			вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фураат	лекарственные формы для ингаляционного применения
744			гликопиррония бромид + индакатерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
745			гликопиррония бромид + индакатерол + мометазон	лекарственные формы для ингаляционного применения
746			ипратропия бромид + фенотерол	лекарственные формы для ингаляционного применения
747			олодатерол + тиотропия бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
			R03B	другие средства для ингаляционного введения, применяемые для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей

1	2	3	4	5
748	R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	жидкие лекарственные формы для местного назального применения; лекарственные формы для ингаляционного применения
749			будесонид	жидкие лекарственные формы для местного назального применения; лекарственные формы для ингаляционного применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с модифицированным высвобождением, за исключением гранул кишечнорастворимых и таблеток кишечнорастворимых с пролонгированным высвобождением, покрытых пленочной оболочкой
750	R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
751			гликопиррония бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
752			ипратропия бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
753			тиотропия бромид	лекарственные формы для ингаляционного применения
754	R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения; лекарственные формы для ингаляционного применения;

1	2	3	4	5
				твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
755	R03DA	ксантины	аминофиллин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
756	R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	лекарственные формы для парентерального применения
757			меполизумаб	лекарственные формы для парентерального применения
758			омализумаб	лекарственные формы для парентерального применения
759			тезепелумаб	лекарственные формы для парентерального применения
	R05	препараты, применяемые при кашле и простудных заболеваниях		
	R05C	отхаркивающие средства, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
760	R05CB	муколитические средства	амброксол	жидкие лекарственные формы для приема внутрь и (или) ингаляционного применения; лекарственные формы для

1	2	3	4	5
				<p>парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением; твердые лекарственные формы для рассасывания в полости рта</p>
761			ацетилцистеин	<p>жидкие лекарственные формы для приема внутрь; лекарственные формы для ингаляционного и парентерального применения; твердые лекарственные формы, диспергируемые или растворяемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь</p>
762			дорназа альфа	<p>лекарственные формы для ингаляционного применения</p>
	R06	антигистаминные средства системного действия		
	R06A	антигистаминные средства системного действия		
763	R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	<p>лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением</p>

1	2	3	4	5
764	R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	лекарственные формы для парентерального применения; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
765	R06AE	производные пиперазина	цетиризин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
766	R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	жидкие лекарственные формы для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
	R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
	R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
767	R07AA	легочные сурфактанты	берактант	лекарственные формы для эндотрахеального применения
768			порактант альфа	лекарственные формы для эндотрахеального применения
769			таурактант	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для ингаляционного, и (или) эндобронхиального, и (или) эндотрахеального применения
770	R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы	ивакафтор + лумакафтор	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
771			тирозил-D-аланил-глицил-	лекарственные формы для ингаляционного и

1	2	3	4	5
			фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат	парентерального применения
	S	органы чувств		
	S01	средства, применяемые в офтальмологии		
	S01A	противомикробные средства		
772	S01AA	антибиотики	тетрациклин	мягкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
	S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
773	S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
774	S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
775			дорзоламид	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
776	S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
777	S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
	S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
778	S01FA	антихолинергические	тропикамид	жидкие лекарственные

1	2	3	4	5
		средства		формы для местного офтальмологического применения
	S01H	местные анестетики		
779	S01HA	местные анестетики	оксibuпрокаин	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
	S01K	средства, применяемые в хирургии глаза		
780	S01KA	вязкоупругие вещества	гипромеллоза	жидкие лекарственные формы для местного офтальмологического применения
	S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
781	S01LA	средства, препятствующие неоваскуляризации	брoлуцизумаб	лекарственные формы для парентерального внутриглазного применения
782			ранибизумаб	лекарственные формы для парентерального внутриглазного применения
	S02	средства для лечения заболеваний уха		
	S02A	противомикробные средства		
783	S02AA	противомикробные средства	рифамицин	жидкие лекарственные формы для местного ушного применения
	V	прочие средства		
	V01	аллергены		
	V01A	аллергены		
784	V01AA	экстракты аллергенов	аллергены бактерий	лекарственные формы для

1	2	3	4	5
				парентерального применения
785			аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	лекарственные формы для парентерального применения
	V03	прочие лечебные средства		
	V03A	прочие лечебные средства		
786	V03AB	антидоты	димеркаптопропанс ульфонат натрия	лекарственные формы для парентерального применения
787			калий-железо гексацианоферрат	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
788			кальция тринатрия пентетат	лекарственные формы для ингаляционного и (или) парентерального применения
789			карбоксим	лекарственные формы для парентерального применения
790			налоксон	лекарственные формы для парентерального применения
791			натрия тиосульфат	лекарственные формы для парентерального применения
792			протамина сульфат	лекарственные формы для парентерального применения
793			сугаммадекс	лекарственные формы для парентерального применения
794			цинка бисвинилимидазола диацетат	лекарственные формы для парентерального применения

1	2	3	4	5
795	V03AC	железосвязывающие средства	деферазирокс	твердые лекарственные формы, диспергируемые в растворителе для приема внутрь; твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
796	V03AE	средства для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	кальция полистиролсульфонат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
797			комплекс β -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	твердые лекарственные формы, требующие разжевывания перед проглатыванием
798			севеламер	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
799	V03AF	средства, снижающие токсичность противоопухолевой терапии	кальция фолинат	лекарственные формы для парентерального применения
800			месна	лекарственные формы для парентерального применения
	V06	лечебное питание		
	V06D	другие продукты лечебного питания		
801	V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	лекарственные формы для парентерального применения
802			аминокислоты и их смеси	лекарственные формы для парентерального применения
803			кетаналоги аминокислот	твердые лекарственные формы для приема внутрь с обычным высвобождением
804	V06DE	аминокислоты/	аминокислоты для	лекарственные формы для

1	2	3	4	5
		углеводы/минеральные вещества/витамины, комбинации	парентерального питания + прочие препараты	парентерального применения
	V07	прочие нелечебные средства		
	V07A	прочие нелечебные средства		
805	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		
806	V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
807	V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	лекарственные формы для парентерального применения
808	V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол	лекарственные формы для парентерального применения
809			йогексол	лекарственные формы для местного ректального применения, и (или) парентерального применения, и (или) приема внутрь
810			йомепрол	лекарственные формы для парентерального применения
811			йопромид	лекарственные формы для парентерального применения
	V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме		

1	2	3	4	5
		йодсодержащих		
812	V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	твердые лекарственные формы, предназначенные для приготовления жидких лекарственных форм для приема внутрь
813	V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
814	V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
815			гадобутрол	лекарственные формы для парентерального применения
816			гадодиамид	лекарственные формы для парентерального применения
817			гадоксетовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
818			гадопентетовая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
819			гадотеридол	лекарственные формы для парентерального применения
820			гадотеровая кислота	лекарственные формы для парентерального применения
821			V09	диагностические радиофармацевтические средства
822	пентатех 99mTc	лекарственные формы для парентерального применения		
823	пирфотех 99mTc	лекарственные формы для		

1	2	3	4	5
				парентерального применения
824			технеция (99mTc) оксабифор	лекарственные формы для парентерального применения
825			технеция (99mTc) фитат	лекарственные формы для парентерального применения
	V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
	V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
826	V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид ^{89}Sr	лекарственные формы для парентерального применения
	V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
827	V10XX	другие терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [^{223}Ra]	лекарственные формы для парентерального применения

Медицинские изделия

Медицинское изделие	Наименование вида медицинского изделия
Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови	глюкоза ИВД, реагент
Иглы инсулиновые	игла для автоинъектора, игла для подкожных инъекций
Шприцы инсулиновые	Шприцы инсулиновые
Шприц-ручка	автоинъектор, используемый со сменными картриджами, механический



ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к постановлению Правительства Тамбовской области
от 08.06.2026 № 258

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
УТВЕРЖДЕН
постановлением Правительства Тамбовской области
от 15.01.2026 № 7

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

№	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		бюджетные ассигнования бюджета Тамбовской области	средства ОМС
1	2	3	4
1.	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2+3+4+5+12+13), всего,	0,41	3,682247
	в том числе:		
2.	I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая первое посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,124	0,260168
3.	II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:	-	0,439948
3.1.	для проведения углубленной диспансеризации	-	0,013183
4.	III. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин	-	0,120785
4.1.	женщины	-	0,060411
4.2.	мужчины	-	0,060374
5.	IV. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 6+9+10+11), в том числе:	0,286	2,618238
6.	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7+8), в том числе:	0,01944	-

1	2	3	4
7.	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,01144	-
8.	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,008	-
9.	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,147	2,165086
10.	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,11956	0,337152
11.	объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	-	0,116
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:	-	0,210277
13.1.	школа сахарного диабета	-	0,005620
	Справочно:		
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	-	0,025000
	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации	-	0,097221
	объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением первого посещения)	-	0,275509
	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 № 4
к постановлению Правительства Тамбовской области
от 08.06.2026 № 258

ПРИЛОЖЕНИЕ № 10
УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства Тамбовской области
от 15.01.2026 № 7

Нормативы объема оказания и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2026-2028 годы

Виды и условия оказания медицинской помощи ¹	Единица измерения на 1 жителя/ 1 застрахованное лицо	2026 год		2027 год		2028 год	
		нормативы объема медицинской помощи	нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	нормативы объема медицинской помощи	нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей	нормативы объема медицинской помощи	нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей
1	2	3	4	5	6	7	8
1. За счет бюджетных ассигнований бюджета Тамбовской области ¹							
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь ²	вызовов	0,002	3 988,15	0,002	4 029,70	0,002	4 071,12
2. Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях:							
2.1. с профилактической целью и иными целями, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи ³	посещений	0,39056	695,88	0,4	686,54	0,4044	686,05

1	2	3	4	5	6	7	8
2.2. в связи с заболеваниями – обращений ⁴	обращений	0,1	2 120,96	0,1	2 143,06	0,1	2 165,09
3. Первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи ⁵	случаев лечения	0,001261	15 935,95	0,001289	15 752,21	0,001308	15 682,99
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации и паллиативной медицинской помощи	случаев госпитализации	0,013	97 367,20	0,013	98 381,64	0,013	99 393,07
5. Медицинская реабилитация ⁶							
5.1. в амбулаторных условиях	комплексных посещений	-	-	-	-	-	-
5.2. в условиях дневных стационаров	случаев лечения	-	-	-	-	-	-
5.3. в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	-	-	-	-	-	-
6. Паллиативная медицинская помощь (доврачебная и врачебная), включая оказываемую ветеранам боевых действий ⁵							
6.1. паллиативная медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего, в том числе:	посещений	0,01944	1 356,24	0,02001	1 331,33	0,0206	1 306,50
6.1.1. посещения, включая посещения на дому (без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами) ⁷	посещений	0,01144	513,18	0,01201	493,92	0,0126	475,63
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещений	0,008	2 561,81	0,008	2 588,50	0,008	2 615,11

1	2	3	4	5	6	7	8
в том числе для детского населения	посещений	0,00047	2 725,33	0,000475	2 724,73	0,000479	2 729,76
6.2. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая оказываемую на койках паллиативной медицинской помощи и койках сестринского ухода) ⁸	койко-дней	0,09	1 780,22	0,09	1 798,77	0,09	1 817,26
в том числе для детского населения	койко-дней	0,00145	2 429,30	0,00147	2 421,21	0,00148	2 429,58
2. В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования							
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 ⁹ - всего, в том числе:	комплексных посещений	0,439948	3 176,35	0,439948	3 346,4	0,439948	3 568,1
в том числе:							
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,013183	2 349,6	0,050758	2 517,6	0,050758	2 684,4
2.1.3. диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин:	комплексных посещений	0,120785	1 907,55	0,158198	2 072,8	0,170688	2 210,1
женщины	комплексных посещений	0,060411	3 054,8	0,080980	3 273,3	0,087373	3 490,1
мужчины	комплексных посещений	0,060374	759,6	0,077218	813,9	0,083314	867,8

1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.4. посещения с иными целями	посещений	2,618238	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	2081,39	1,335969	2 234,76	1,335969	2 386,64
2.1.6.1. консультация с применением телемедицинских технологий при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой	консультаций	0,080667	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
2.1.7. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (медицинских услуг):	исследований	0,274512	2 303,7	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	0,122408	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 противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	0,027103	2 637,1	0,027103	2 825,7	0,027103	3 012,9

1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.7.7. ПЭТ-КТ	исследований	0,002081	35 414,4	0,002141	37 130,2	0,002203	38 875,7
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ /сцинтиграфия	исследований	0,003783	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	0,210277	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 ⁹ , в том числе по поводу:	комплексных посещений	0,275509	3 215,12	0,275509	3 336,1	0,275509	3 557,1
2.1.9.1. онкологических заболеваний	комплексных посещений	0,018127	4 331,7	0,045050	4 641,5	0,045050	4 948,9
2.1.9.2. сахарного диабета	комплексных посещений	0,053062	1 883,1	0,059800	2 017,8	0,059800	2 151,5
2.1.9.3. болезней системы кровообращения	комплексных посещений	0,186195	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

1	2	3	4	5	6	7	8
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. Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, - всего (за исключением федеральных медицинских организаций), в том числе:	случаев лечения	0,069345	32 638,94	0,069345	34 353,7	0,069345	36 102,5
3.1. оказание медицинской помощи по профилю «онкология» (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,014388	80 141,8	0,014388	84 454,8	0,014388	88 802,8
3.2. оказание медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,000741	117 837,9	0,000741	123 509,2	0,000741	129 282,2
3.3. оказание медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	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, - всего (за исключением федеральных медицинских организаций), в том числе:	случаев госпитализации	0,176524	55 749,7	0,176524	60 620,3	0,176524	65 508,2
4.1. оказание медицинской помощи по профилю «онкология» (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,010265	108 436,96	0,010265	109 749,5	0,010265	116 452,0

1	2	3	4	5	6	7	8
4.2. стентирование коронарных артерий медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,002327	167 914,0	0,002327	176 275,9	0,002327	184 760,7
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,000430	259 394,0	0,000430	270 465,2	0,000430	281 879,2
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,000189	351 396,1	0,000189	366 799,5	0,000189	382 631,7
4.5. оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях (стентирование или эндартерэктомия) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,000472	211 159,8	0,000472	223 949,2	0,000472	236 738,8
4.6. трансплантация почки (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,000025	1 299 928,4	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) (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,002813	29 883,2	0,002926	31 937,9	0,003044	33 979,9

1	2	3	4	5	6	7	8
5.3. в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,005869	57 836,7	0,006104	61 712,0	0,006350	65 567,4

¹Нормативы объема медицинской помощи по видам и условиям ее оказания и нормативы финансовых затрат на единицу соответствующего объема медицинской помощи, оказываемой за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов 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), устанавливаются субъектами Российской Федерации самостоятельно и 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 субъекта Российской Федерации 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.

²Устанавливаемые субъектами Российской Федерации 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 субъектом Российской Федерации самостоятельно с учетом реальной потребности. При этом расходы на авиационные работы, осуществляемые за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на реализацию федерального проекта «Совершенствование экстренной медицинской помощи», и консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации, не учитываются в предусмотренных настоящей Программой подушевых нормативах ее финансирования за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов и не подлежат включению в стоимость территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

³Нормативы 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.

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

⁵Нормативы 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, которые субъект Российской Федерации вправе устанавливать отдельно. В случае установления субъектом Российской Федерации нормативов объема и финансовых 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 позиции 3, а отражаются в дополнительной позиции 6.3. «паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара» раздела 1 настоящего приложения.

⁶Самостоятельные 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 долечивания 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. Медицинская помощь по профилю «Медицинская реабилитация» может оказываться в федеральных медицинских организациях при условии участия их в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

⁷Посещения 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 1 настоящего приложения.

⁸Нормативы 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.

⁹Нормативы объема медицинской помощи и финансовых затрат включают в себя 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. Субъект Российской Федерации вправе корректировать размер территориального норматива объема медицинской помощи с учетом реальной потребности населения. Территориальный норматив финансовых затрат на 2026-2028 годы субъект Российской Федерации устанавливает самостоятельно на основе порядка, установленного Минздравом России с учетом возраста.

Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансерного наблюдения работающих граждан составляет в 2026 году 3113,5 рубля, в 2027 году - 3336,1 рубля, в 2028 году - 3557,1 рубля.



ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к постановлению Правительства Тамбовской области
от 08.06.2026 № 258

ПРИЛОЖЕНИЕ № 9
УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства Тамбовской области
от 15.01.2026 № 7

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:

клинический анализ крови с СОЭ;

общий анализ мочи;

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:

инсулина;

глюкозы;

гликозилированного гемоглобина (HbA1c);

у мужчин - тестостерона общего и свободного;

у женщин - эстрадиола;

глобулина, связывающего половые гормоны;

тиреотропного гормона (ТТГ);

дегидроэпиандростерон-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:

малонового диальдегида (оксидативный стресс);

холестерина общего;
триглицеридов;
холестерина липопротеидов низкой плотности и липопротеидов очень низкой плотности;
холестерина липопротеидов высокой плотности;
аполипопротеина b;
липопротеида (a);
мочевой кислоты;
омега-3-индекса;
гомоцистеина;
витамина B12;
фолиевой кислоты;
Д-димера;
железа;
трансферрина;
натрия;
хлора;
калия;

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:

кальция ионизированного и общего;
фосфора;
25-ОН-витамина D;
щелочной фосфатазы;

C-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:

биоимпедансометрия;

биохимическое исследование крови в соответствии с пунктом 3 настоящего приложения.

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

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

биохимическое исследование крови в соответствии с пунктом 3 настоящего приложения.

