



АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

06.02.2025

№ 34а

Об утверждении областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Томской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов

В соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», Федеральным законом от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2024 № 1940 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов» и постановлением Правительства Российской Федерации от 06.05.2003 № 255 «О разработке и финансировании выполнения заданий по обеспечению государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи и контроле за их реализацией»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить областную Программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Томской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Департаменту информационной политики Администрации Томской области обеспечить опубликование настоящего постановления.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 1 января 2025 года.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Томской области по социальной политике.

Губернатор Томской области



В.В. Мазур

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Администрации
Томской области
от 06.02.2025 № 34а

Областная Программа государственных гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи на территории Томской области
на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов

I. Общие положения

1. Областная Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Томской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов (далее – Программа) включает в себя территориальную программу обязательного медицинского страхования и устанавливает:

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

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

нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты;

условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача);

порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Томской области, в том числе ветеранам боевых действий;

перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен, сформированный в объеме не менее объема, установленного перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации на соответствующий год, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях (субъект Российской Федерации, в котором гражданин зарегистрирован по месту жительства, вправе предусмотреть возмещение субъекту Российской Федерации, в котором гражданин фактически пребывает, затрат, связанных с его обеспечением наркотическими

и психотропными лекарственными препаратами, в рамках межбюджетных отношений в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации);

порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача (за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по желанию пациента), а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи;

перечень медицинских организаций, подведомственных исполнительным органам субъектов Российской Федерации, уполномоченных проводить врачебные комиссии в целях принятия решений о назначении незарегистрированных лекарственных препаратов;

порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания;

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);

перечень стоматологических материалов и лекарственных препаратов, используемых при оказании первичной медико-санитарной специализированной стоматологической помощи, оказанной в амбулаторных условиях взрослому населению по программе обязательного медицинского страхования по профилю «Стоматология»;

перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы;

перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации, согласно приложению № 3 к настоящей Программе;

условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста 4 лет, а с ребенком старше указанного возраста – при наличии медицинских показаний;

условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации;

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

порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований – при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту;

условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних;

целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы;

порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы;

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, сроки оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, сроки оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий.

2. Программа формируется с учетом порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помощи, разработанных в том числе на основе клинических рекомендаций, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения Томской области, уровня и структуры заболеваемости населения Томской области, основанных на данных медицинской статистики, климатических и географических особенностей Томской области, транспортной доступности медицинских организаций, сбалансированности объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения, в том числе уплаты страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании, положений региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения (распоряжение Администрации Томской области от 15.12.2020 № 786-ра «Об утверждении региональной Программы модернизации первичного звена здравоохранения Томской области»), в том числе в части обеспечения создаваемой и модернизируемой инфраструктуры медицинских организаций.

II. Перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно

3. В рамках Программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации) бесплатно предоставляются:

первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная медицинская помощь;

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

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

Понятие «медицинская организация» используется в Программе в значении, определенном в федеральных законах от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации») и от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»).

Порядок оказания медицинской помощи отдельным категориям ветеранов боевых действий

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

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

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Томской области на основании пункта 15) части 2 статьи 44 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» определяет медицинскую организацию, выбранную участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, и направляет ей полученную от Государственного фонда поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества» информацию в целях организации участнику специальной военной операции первичной медико-санитарной помощи во внеочередном порядке.

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

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

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

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

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

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

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

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

После получения указанной информации руководитель органа социальной защиты Томской области организует предоставление участнику специальной военной операции необходимых ему социальных услуг в порядке, устанавливаемом Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации.

При оказании социальных услуг руководители органов социальной защиты Томской области также информируют руководителя медицинской организации,

выбранной участником специальной военной операции для получения первичной медико-санитарной помощи, о выявленной потребности в предоставлении участнику специальной военной операции медицинской помощи.

При наличии показаний специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь предоставляется участнику специальной военной операции во внеочередном порядке.

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

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

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

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

На всех этапах оказания медицинской помощи участник специальной военной операции имеет право на консультирование медицинским психологом как при самостоятельном обращении, так и по направлению лечащего врача.

В соответствии с Законом Томской области от 7 июня 2013 года № 109-ОЗ «О социальной помощи на зубопротезирование отдельным категориям граждан, проживающим на территории Томской области» определен Порядок предоставления социальной помощи на зубопротезирование отдельным категориям граждан, проживающим на территории Томской области, утвержденный

постановлением Администрации Томской области от 17.03.2023 № 125а «Об определении Порядка предоставления социальной помощи на зубопротезирование отдельным категориям граждан, проживающим на территории Томской области».

За счет средств областного бюджета участники специальной военной операции обеспечиваются лекарственными препаратами во внеочередном порядке.

Первичная медико-санитарная помощь

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

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

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

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

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

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

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь

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

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

инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи (далее – перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи), согласно приложению №1 к постановлению Правительства Российской Федерации от 27.12.2024 № 1940 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов» (далее – постановление Правительства Российской Федерации № 1940).

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

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

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

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

Направление на оплату содержания неиспользуемого коечного фонда средств обязательного медицинского страхования не допускается (за исключением простоя коек, связанного с проведением санитарно-эпидемиологических мероприятий, а также расходов, связанных с оплатой труда медицинских работников).

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь

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

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается медицинскими организациями государственной системы здравоохранения бесплатно.

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

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

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

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

Финансовое обеспечение скорой медицинской помощи осуществляется с учетом положений пункта 3 статьи 8 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Медицинская реабилитация

8. Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов. При наличии показаний для получения медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или амбулаторно, но при наличии факторов, ограничивающих возможности пациента получить такую медицинскую реабилитацию, включая случаи проживания пациента в отдаленном от медицинской организации населенном пункте или ограничения в передвижении пациента, медицинская организация, к которой прикреплен пациент для получения первичной медико-санитарной помощи, организует ему прохождение медицинской реабилитации на дому (далее – медицинская реабилитация на дому).

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

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

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

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

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

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

В случае отсутствия в медицинской организации, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, врача по медицинской реабилитации, но при наличии у медицинской организации

лицензии на медицинскую реабилитацию врач, предоставляющий пациенту медицинскую реабилитацию, организует при необходимости проведение консультации пациента врачом по медицинской реабилитации медицинской организации (включая федеральные медицинские организации и медицинские организации, не участвующие в территориальной программе обязательного медицинского страхования соответствующего субъекта Российской Федерации), в том числе с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий (видеоплатформ, отнесенных к медицинским изделиям) и с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

Министерство здравоохранения Российской Федерации определяет перечень федеральных медицинских организаций, осуществляющих организационно-методическую помощь и поддержку медицинских организаций субъектов Российской Федерации, проводящих медицинскую реабилитацию.

Федеральный фонд обязательного медицинского страхования ведет отдельный учет случаев оказания медицинской реабилитации в разрезе условий и форм ее оказания, а также учет пациентов, получивших медицинскую реабилитацию с учетом ее этапности, в том числе случаев оказания медицинской реабилитации ветеранам боевых действий.

Паллиативная медицинская помощь

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

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями и организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, организует оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками, включая медицинских работников фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и иных подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и во взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

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

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

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

Медицинская помощь гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи

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

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

Контроль за полнотой и результатами проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляет Департамент здравоохранения Томской области, а также страховые медицинские организации, в которых застрахованы лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания,

и Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Томской области.

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

Медицинская помощь лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения

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

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

Учет таких выездов и количества лиц, которым в ходе выездов оказана психиатрическая медицинская помощь, а также оценку охвата нуждающихся лиц такой выездной работой осуществляет Департамент здравоохранения Томской области.

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

Санаторно-курортное лечение

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

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

Санаторно-курортное лечение направлено на:

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

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

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

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

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

Если показания к санаторно-курортному лечению установлены по результатам оказания гражданину специализированной, в том числе

высокотехнологичной, медицинской помощи, то решение о выдаче путевки на санаторно-курортное лечение принимается федеральной санаторно-курортной организацией за 7 дней до выписки гражданина из медицинской организации, оказавшей специализированную или высокотехнологичную медицинскую помощь.

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

Формы оказания медицинской помощи

13. Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

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

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

Федеральные медицинские организации, имеющие прикрепленное население и оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара, вправе организовать оказание первичной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи и медицинской реабилитации медицинскими работниками федеральных медицинских организаций вне таких медицинских организаций в порядке, установленном пунктом 21 части 1 статьи 14 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», в том числе при оказании медицинской помощи в неотложной форме, включая медицинскую помощь при острых респираторных вирусных инфекциях и новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

При оказании в рамках реализации Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи,

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

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

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

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

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

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

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

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

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с приложением № 2 к Программе;

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

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

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

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

медицинское обследование, лечение и медицинскую реабилитацию в рамках Программы – доноры, давшие письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации;

пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка – беременные женщины;

аудиологический скрининг – новорожденные дети и дети первого года жизни;

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

расширенный неонатальный скрининг (недостаточность других уточненных витаминов группы В (дефицит биотинидазы (дефицит биотин-зависимой карбоксилазы; недостаточность синтетазы голокарбоксилаз (недостаточность биотина); другие виды гиперфенилаланиемии (дефицит синтеза биоптерина (тетрагидробиоптерина), дефицит реактивации биоптерина (тетрагидробиоптерина); нарушения обмена тирозина (тирозинемия); болезнь с запахом кленового сиропа мочи (болезнь «кленового сиропа»); другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (пропионовая ацидемия); метилмалоновая метилмалонил КоА-мутаза (ацидемия метилмалоновая);

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

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

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

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

Регистрация и учет впервые выявленных пациентов со злокачественными новообразованиями, в том числе диагноз которых установлен медицинскими организациями, не являющимися специализированными онкологическими организациями, включая передачу сведений о таких больных в профильные

медицинские организации, осуществляются в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

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

IV. Территориальная программа обязательного медицинского страхования

16. Территориальная программа обязательного медицинского страхования является составной частью Программы.

В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования застрахованным лицам при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, оказываются:

первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь (профилактические медицинские осмотры, диспансеризация, углубленная диспансеризация, диспансеризация граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья), а также консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в территориальную программу обязательного медицинского страхования, пациентов из числа ветеранов боевых действий, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период, диспансерное наблюдение и проведение аудиологического скрининга;

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

специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, в том числе больным

с онкологическими заболеваниями, больным с гепатитом С в соответствии с клиническими рекомендациями, включая предоставление лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, в соответствии с законодательством Российской Федерации;

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

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

17. Порядок формирования тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливается в соответствии с Федеральным законом «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации». Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, включая расходы на техническое обслуживание и ремонт основных средств, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) стоимостью до 400 тыс. рублей за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн. рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение 3 месяцев кредиторской задолженности за счет средств обязательного медицинского страхования.

Тарифы на оплату медицинской помощи, за исключением тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой при заболеваниях, состояниях (группах заболеваний, состояний) в стационарных условиях и условиях дневного стационара в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования федеральными медицинскими организациями (далее – специализированная медицинская помощь в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования), устанавливаются в соответствии со статьей 30

Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» тарифным соглашением, заключаемым между уполномоченным исполнительным органом субъекта Российской Федерации, территориальным фондом обязательного медицинского страхования, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», и профессиональными союзами медицинских работников или их объединениями (ассоциациями), представители которых включаются в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, создаваемой в Томской области в установленном порядке.

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии с принятыми в территориальной программе обязательного медицинского страхования способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты:

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

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

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

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

Перечень групп заболеваний, состояний для оплаты первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в условиях дневного стационара и специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в стационарных условиях приведен в приложении № 4 к постановлению Правительства Российской Федерации № 1940.

18. После завершения участия медицинской организации в реализации программы обязательного медицинского страхования в 2025 году и исполнения медицинской организацией всех обязательств по договору на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию и договору на оказание и оплату медицинской помощи в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, а также при отсутствии у медицинской организации просроченной кредиторской задолженности, кредиторской задолженности по оплате труда, начислениям на выплаты по оплате труда медицинская организация может использовать средства обязательного медицинского страхования, полученные за оказанную медицинскую помощь, в размере, который определяется учредителем медицинской организации, с последующим уведомлением Департамента здравоохранения Томской области. Указанные средства направляются на заработную плату, начисления на оплату труда, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организацию питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, включая расходы на техническое обслуживание и ремонт основных средств, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения, расходы на повышение квалификации медицинских работников, расходы на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) стоимостью до четырехсот тысяч рублей за единицу. 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 Министерством здравоохранения Российской Федерации, для оказания медицинской помощи в рамках программ обязательного медицинского страхования).

Профилактические медицинские осмотры и диспансеризация граждан

19. В рамках проведения профилактических мероприятий Департамент здравоохранения Томской области обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров и диспансеризации,

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

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

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), включая случаи заболеваний, когда отсутствует подтверждение перенесенной новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом ПЦР-диагностики, в течение года после заболевания вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню согласно приложению № 5 к постановлению Правительства Российской Федерации № 1940.

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

Медицинские организации, в том числе федеральные медицинские организации, имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Томской области. Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Томской области доводит указанный перечень до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

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

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

Медицинские организации организуют прохождение в течение одного дня углубленной диспансеризации гражданином, исходя из выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной

диспансеризации, в соответствии с пунктом 1 приложения № 5 к постановлению Правительства Российской Федерации № 1940.

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

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

Для женщин и мужчин репродуктивного возраста поэтапно в зависимости от возрастных групп одновременно с прохождением профилактического осмотра или диспансеризации организуется проведение диспансеризации, направленной на оценку их репродуктивного здоровья (далее – диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин), включающей исследования и иные медицинские вмешательства по перечню согласно приложению № 6 к постановлению Правительства Российской Федерации № 1940. При невозможности проведения всех исследований в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, для проведения указанных исследований медицинским работником такой медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, осуществляется забор материала для исследования и его направление в установленном порядке в иную медицинскую организацию, в том числе федеральную медицинскую организацию. В случае отсутствия в медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, врача – акушера-гинеколога, врача-уролога (врача-хирурга, прошедшего подготовку по вопросам репродуктивного здоровья) такая медицинская организация привлекает к проведению диспансеризации соответствующих врачей иных медицинских организаций (в том числе на основе выездных форм их работы) с обязательным информированием гражданина о дате и времени работы этих врачей не менее чем за 3 рабочих дня до назначения даты приема (осмотра).

Департамент здравоохранения Томской области размещает на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию и диспансеризацию, направленную на оценку репродуктивного здоровья, а также порядок их работы.

В целях приближения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации к месту жительства, работы или учебы гражданина медицинские организации формируют выездные медицинские бригады. О дате и месте выезда такой бригады медицинские организации за 7 календарных дней

информируют страховые медицинские организации, в которых застрахованы граждане, подлежащие диспансеризации и проживающие в месте выезда медицинской бригады. Страховые медицинские организации в свою очередь не менее чем за 3 дня информируют всеми доступными способами застрахованных лиц, проживающих в месте выезда, о дате выезда медицинской бригады и месте проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, направляя сведения о ходе информирования в Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Томской области. Страховые медицинские организации также осуществляют мониторинг посещения гражданами указанных осмотров с передачей его результатов Территориальному фонду обязательного медицинского страхования Томской области.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Томской области осуществляет мониторинг хода информирования страховыми медицинскими организациями застрахованных лиц, проживающих в месте выезда, а также осуществляют сбор данных о количестве лиц, прошедших профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, углубленную диспансеризацию и диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, и о результатах проведенных мероприятий и передают агрегированные сведения Федеральному фонду обязательного медицинского страхования в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

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

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

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

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

Диспансерное наблюдение за гражданами

20. Диспансерное наблюдение представляет собой проводимое с определенной периодичностью необходимое обследование лиц, страдающих

хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострений заболеваний, иных состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации указанных лиц.

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

Оценку соблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) осуществляют страховые медицинские организации с передачей сведений о фактах несоблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) Департаменту здравоохранения Томской области и Территориальному фонду обязательного медицинского страхования Томской области для проведения анализа и принятия управленческих решений.

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

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

Организация диспансерного наблюдения работающих граждан может осуществляться:

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

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

Копия договора о проведении диспансерного наблюдения работающих граждан между работодателем и указанной медицинской организацией, заверенная в установленном порядке, направляется медицинской организацией в территориальный фонд обязательного медицинского страхования соответствующего субъекта Российской Федерации в целях последующей оплаты оказанных комплексных посещений по диспансеризации работающих граждан в рамках отдельных реестров счетов.

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

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

В этом случае Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Томской области осуществляет контроль за правильностью учета проведенного диспансерного наблюдения работающих граждан в целях исключения дублирования этого наблюдения.

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

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

Министерство здравоохранения Российской Федерации дает разъяснения по порядку проведения диспансерного наблюдения работающих граждан, а также осуществляет его мониторинг.

Способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Томской области

21. При реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Томской области:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

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

томографией, однофотонной эмиссионной компьютерной томографии и (или) однофотонной эмиссионной компьютерной томографии, совмещенной с компьютерной томографией (далее – ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ), на ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан, в том числе центрами здоровья, и финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), перечень которых устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;

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

медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами Томской области, на территории которой выдан полис обязательного медицинского страхования;

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

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

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

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

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

медицинской помощи при ее оказании пациентам с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе с сахарным диабетом, в части ведения школ, в том числе сахарного диабета;

медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение);

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

за случай госпитализации (законченный случай лечения) по поводу заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа (за исключением случаев, когда в соответствии с территориальной программой государственных гарантий Томской области для оплаты случаев госпитализации не применяются клинико-статистические группы заболеваний);

за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 7 к постановлению Правительства Российской Федерации № 1940, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа, а также за исключением случаев, когда в соответствии с территориальной программой государственных гарантий Томской области для оплаты случаев госпитализации не применяются клинико-статистические группы заболеваний;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

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

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

со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, предусмотренных приложением № 7 к постановлению Правительства Российской Федерации № 1940, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинко-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

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

по подушевому нормативу финансирования;

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

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).

При этом Департаментом здравоохранения Томской области, выполняющим установленные в территориальной программе государственных гарантий нормативы объема медицинской помощи по проведению населению профилактических осмотров и диспансеризации, может быть принято решение о включении расходов на проведение профилактических осмотров и диспансеризации, кроме углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья мужчин и женщин, в подушевой норматив финансирования медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях, на прикрепившихся лиц. В этом случае комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования Томской области ведется отдельный контроль за исполнением медицинскими организациями объемов проведенных профилактических осмотров и диспансеризации в целях недопущения их снижения

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

При этом оплата иной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях (за исключением отдельных диагностических (лабораторных) исследований: компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований

и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, ведения школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе сахарным диабетом, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, в том числе центрами здоровья, медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц), осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, рассчитанному с учетом выделения объемов финансового обеспечения оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях по профилю «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» в отдельные подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц. В подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилям «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» включаются расходы на медицинскую помощь по соответствующим профилям, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи.

При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию, может применяться способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к такой медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, в том числе показателей объема медицинской помощи. При этом из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, ведение школ для больных с хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе для больных сахарным диабетом, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также расходы на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, в том числе центрами здоровья, и расходы на финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов.

Подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях (за исключением медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация», оказанной гражданам на дому) на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи

с применением телемедицинских (дистанционных) технологий, за исключением расходов на оплату телемедицинских консультаций, проведенных медицинскими организациями, не имеющими прикрепленного населения, проведение по направлению лечащего врача медицинским психологом консультирования пациентов из числа ветеранов боевых действий, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования. Возможно также установление отдельных тарифов на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в целях проведения взаиморасчетов между медицинскими организациями, в том числе для оплаты медицинских услуг референс-центров.

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

Также для жителей малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктов медицинскими работниками могут организовываться стационары на дому с предоставлением врачом медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, средним медицинским работникам фельдшерско-акушерских или фельдшерских пунктов соответствующих лекарственных препаратов и рекомендаций по их применению. Выполнение указанных рекомендаций осуществляется средними медицинскими работниками с одновременной оценкой состояния здоровья гражданина и передачей соответствующей информации указанному врачу медицинской организации, в том числе с применением дистанционных технологий и передачей соответствующих медицинских документов в электронном виде, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В соответствии с клиническими рекомендациями по медицинским показаниям медицинские организации могут организовать предоставление лекарственных препаратов для лечения гепатита С для приема пациентами на дому. В этом случае прием врача может проводиться с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий, результаты лечения должны быть подтверждены лабораторными исследованиями.

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

Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала,

ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии указания на соответствующие работы (услуги) в имеющейся у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность.

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Программой.

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

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

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

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

С 2026 года оплата лечения с проведением противоопухолевой терапии за счет средств обязательного медицинского страхования с использованием лекарственных препаратов по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, будет осуществляться с учетом количества фактически использованного лекарственного препарата.

Обязательным условием для отдельных схем противоопухолевой лекарственной терапии, назначенных по решению консилиума врачей, является проведение молекулярно-генетических и (или) иммуногистохимических исследований с получением результата до назначения схемы противоопухолевой

лекарственной терапии. При отсутствии такого исследования оплата случая лечения с использованием схемы противоопухолевой лекарственной терапии не допускается.

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

Порядок установления тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, в соответствии с едиными требованиями базовой программы обязательного медицинского страхования предусматривается приложением № 3 к постановлению Правительства Российской Федерации № 1940.

Федеральная медицинская организация вправе оказывать высокотехнологичную медицинскую помощь с использованием ряда уникальных методов лечения, применяемых при сердечно-сосудистой хирургии и трансплантации органов, в соответствии с разделом III приложения № 1 к постановлению Правительства Российской Федерации № 1940.

Федеральная медицинская организация вправе оказывать первичную медико-санитарную помощь и скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования. Федеральные медицинские организации вправе оказывать специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования в случае распределения им объемов предоставления медицинской помощи в соответствии с частью 10 статьи 36 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам во время получения специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в плановой форме в федеральной медицинской организации осуществляется безотлагательно и оплачивается федеральной медицинской организации Федеральным фондом обязательного медицинского страхования по тарифам, устанавливаемым в соответствии с разделами I и III приложения № 1 и приложениями №№ 3 и 4 к постановлению Правительства Российской Федерации № 1940.

В случае выявления у пациента, которому оказывается специализированная медицинская помощь в федеральной медицинской организации, иного заболевания в стадии декомпенсации и (или) заболевания, требующего медицинского наблюдения в стационарных условиях, не позволяющих оказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой федеральной медицинской организации, а также в случае отсутствия у федеральной медицинской организации возможности оказать пациенту необходимую медицинскую помощь в экстренной или неотложной форме пациент переводится в иную медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь по соответствующему профилю.

Структура территориальной программы обязательного медицинского страхования

22. Территориальная программа обязательного медицинского страхования включает:

нормативы объема предоставления медицинской помощи, в том числе специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара, включая нормативы объема предоставления специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара, оказываемой федеральными медицинскими организациями в соответствии с заключенным с Федеральным фондом обязательного медицинского страхования договором на оказание и оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в расчете на одно застрахованное лицо;

нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи), включая нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара, оказываемой федеральными медицинскими организациями, а также нормативы финансового обеспечения базовой программы обязательного медицинского страхования в расчете на одно застрахованное лицо, в том числе на оказание медицинской помощи федеральными медицинскими организациями;

средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, предусмотренные разделом II приложения № 2 к постановлению Правительства Российской Федерации № 1940;

целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи при реализации областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Томской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, предусмотренные приложением № 4 к Программе.

В территориальной программе обязательного медицинского страхования в расчете на одно застрахованное лицо устанавливаются с учетом структуры заболеваемости в Томской области нормативы объема предоставления медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и нормативов финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования.

Нормативы объема предоставления специализированной медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара, установленные территориальной программой обязательного медицинского страхования, включают в себя в том числе объемы предоставления специализированной медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара, оказанной

федеральными медицинскими организациями в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования, а также объемы предоставления медицинской помощи застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования.

При установлении территориальной программой обязательного медицинского страхования страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования территориальная программа обязательного медицинского страхования должна включать в себя также значения нормативов объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо, нормативов финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо, значение норматива финансового обеспечения в расчете на одно застрахованное лицо, способы оплаты медицинской помощи, оказываемой по обязательному медицинскому страхованию застрахованным лицам, структуру тарифа на оплату медицинской помощи, реестр медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования, и условия оказания медицинской помощи в таких медицинских организациях.

V. Финансовое обеспечение программы

23. Источниками финансового обеспечения Программы являются средства федерального бюджета, областного бюджета, а также средства обязательного медицинского страхования.

24. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования застрахованным лицам при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, оказываются:

первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь (профилактические медицинские осмотры, диспансеризация, углубленная диспансеризация, диспансеризация граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья), включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в территориальную программу обязательного медицинского страхования (пациентов из числа ветеранов боевых действий, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период), диспансерное наблюдение, проведение аудиологического скрининга (за исключением случаев, когда территориальной программой государственных гарантий установлен иной источник финансирования, – за счет бюджетных ассигнований областного бюджета);

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включенная в раздел I приложения № 1 к постановлению Правительства Российской Федерации № 1940, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, в том числе больным с онкологическими заболеваниями, больным с гепатитом С в соответствии с клиническими рекомендациями, а также применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая предоставление лекарственных препаратов в соответствии с законодательством Российской Федерации;

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

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

25. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов федерального бюджета бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования, осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II приложения № 1 к постановлению Правительства Российской Федерации № 1940, оказываемой:

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

медицинскими организациями, подведомственными Департаменту здравоохранения Томской области.

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

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

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

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

расширенного неонатального скрининга;

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

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

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

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

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

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

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

закупки антибактериальных и противотуберкулезных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя;

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

мероприятий, предусмотренных национальным календарем профилактических прививок в рамках подпрограммы «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни» государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»;

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

предоставления в установленном порядке бюджетам субъектов Российской Федерации и бюджету г. Байконура субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона «О государственной социальной помощи»;

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

27. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу обязательного медицинского

страхования, санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальной программе обязательного медицинского страхования;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам;

первичной медико-санитарной и первичной специализированной медико-санитарной помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в территориальную программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ), включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также консультации врачами-психиатрами, наркологами при проведении профилактического медицинского осмотра, консультации пациентов врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами при заболеваниях, вылеченных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами;

специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ);

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

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных Департаменту здравоохранения Томской области, в соответствии с разделом II приложения № 1 к постановлению Правительства Российской Федерации № 1940;

проведения медицинским психологом консультирования пациентов по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и/или состоянием, в амбулаторных условиях, в условиях дневного и стационарных условиях в специализированных медицинских организациях при заболеваниях, не включенных в территориальную программу обязательного медицинского страхования, а также пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь в хосписах и домах сестринского ухода;

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследование донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих

органов и (или) тканей для трансплантации, в медицинских организациях, подведомственных Департаменту здравоохранения Томской области;

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

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

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

29. Томской областью в порядке, установленном законом Томской области, осуществляется возмещение субъекту Российской Федерации, на территории которого гражданину, зарегистрированному по месту жительства в Томской области, фактически оказана медицинская помощь, затрат, связанных с оказанием медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и паллиативной медицинской помощи на основании межрегионального соглашения, заключаемого Томской областью с субъектом Российской Федерации, включающего двустороннее урегулирование вопроса возмещения затрат.

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета вправе осуществлять финансовое обеспечение дополнительных объемов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Департаменту здравоохранения Томской области, в соответствии с разделом I приложения № 1 к постановлению Правительства Российской Федерации № 1940.

30. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется:

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

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

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

пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых

медико-генетическими центрами (консультациями), а также медико-генетические исследования в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

зубное протезирование отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания;

предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в том числе детям, для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечение при посещениях на дому лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, и продуктами лечебного (энтерального) питания с учетом предоставления медицинских изделий, лекарственных препаратов и продуктов лечебного (энтерального) питания ветеранам боевых действий во внеочередном порядке.

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

32. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и областного бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, Департаменту здравоохранения Томской области

соответственно, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях), центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования), центрах профессиональной патологии и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро и патологоанатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, включая специализированные, молочных кухнях, областном организационно-методическом реабилитационном центре «Чернобыль» ОГАУЗ «Томская областная клиническая больница» и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также осуществляется финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация» при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), осуществляется содержание областного государственного учреждения здравоохранения «Территориальный центр медицины катастроф», а также осуществляются расходы медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) и применение телемедицинских (дистанционных) технологий при оказании медицинской помощи.

Проведение патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального и областного бюджетов с учетом подведомственности медицинских организаций федеральным органам исполнительной власти, Департаменту здравоохранения Томской области соответственно:

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

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

33. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета может осуществляться финансовое обеспечение транспортировки пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места их фактического проживания до места получения медицинской помощи, которая оказывается методом заместительной почечной терапии, и обратно.

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

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

Не реже одного раза в квартал Комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Томской области осуществляет оценку исполнения распределенных объемов медицинской помощи, проводит анализ остатков средств обязательного медицинского страхования на счетах медицинских организаций, участвующих в территориальной программе обязательного медицинского страхования. По результатам проведенной оценки и анализа в целях обеспечения доступности для застрахованных лиц медицинской помощи и недопущения формирования у медицинских организаций кредиторской задолженности Комиссия по разработке территориальной программы

обязательного медицинского страхования в Томской области осуществляет при необходимости перераспределение объемов медицинской помощи, а также принимает иные решения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

Средства нормированного страхового запаса территориального фонда обязательного медицинского страхования Томской области, предусмотренные на дополнительное финансовое обеспечение реализации территориальных программ обязательного медицинского страхования, а также на оплату медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами территории Томской области, в которой выдан полис обязательного медицинского страхования, могут направляться медицинскими организациями на возмещение расходов за предоставленную медицинскую помощь по видам и условиям ее оказания в части объемов медицинской помощи, превышающих установленные им Комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Томской области.

36. Финансовое обеспечение Программы осуществляется в объемах, предусмотренных в областном бюджете на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов и бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Томской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов без учета средств, возмещенных Территориальному фонду обязательного медицинского страхования Томской области за медицинскую помощь, оказанную застрахованным лицам иных субъектов Российской Федерации, в которых выдан полис обязательного медицинского страхования.

37. Утвержденная стоимость Программы по условиям оказания медицинской помощи определена приложением № 5 к настоящей Программе.

Стоимость Программы по источникам финансового обеспечения установлена в приложении № 6 к настоящей Программе.

VI. Нормативы объема медицинской помощи

38. Объемы медицинской помощи на 2025 год установлены приложением № 7 к настоящей Программе.

Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2025 год установлен приложением № 8 к Программе.

39. Нормативы объемов медицинской помощи с учетом уровней (этапов) оказания медицинской помощи на 2025 год в соответствии с порядками оказания медицинской помощи определены в приложении № 9 к Программе.

Средние нормативы объема оказания медицинской помощи, в том числе специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара, оказываемой федеральными медицинскими организациями за счет средств обязательного

медицинского страхования (на 1 застрахованное лицо) и средств областного бюджета Томской области (на 1 жителя) в 2025 – 2027 годах, установлены приложением № 10 «Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2025 – 2027 годы» к настоящей Программе.

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

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

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

40. Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, на 2025 – 2027 годы на единицу объема за счет средств обязательного медицинского страхования и средств областного бюджета на 2025 – 2027 годы установлены приложением № 10 к настоящей Программе.

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

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей, – 1 018,5 тыс. рублей;

для фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 101 до 900 жителей, – 2 037,1 тыс. рублей;

для фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 901 до 1500 жителей, – 4 074,1 тыс. рублей;

для фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 1501 до 2000 жителей, – 4 843,2 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий свыше 2000 жителей, – 6 296,2 тыс. рублей.

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

При расчете подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, ПЭТ/КТ и ОФЭКТ/ОФЭКТ-КТ, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средств на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан, и финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи, а также подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц, включая оплату по всем видам и условиям предоставляемой медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи) для медицинских организаций, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, применяются следующие коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия указанных подразделений и расходов на их содержание и оплату труда персонала: для медицинских организаций, обслуживающих до 20 тысяч человек, – не менее 1,113, для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, – не менее 1,04.

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

41. Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой, составляют:

за счет средств областного бюджета (в расчете на 1 жителя) в 2025 году – 7 131,8 рубля, 2026 году – 6 655,0 рубля, 2027 году – 6 609,9 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование областной Программы обязательного медицинского страхования (в расчете на 1 застрахованное лицо) (за исключением федеральных медицинских организаций) в 2025 году – 29 607,6 рубля, 2026 году – 31 934,2 рубля, 2027 году – 34 128,5 рубля.

Подушевой норматив финансирования на оказание медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» (в расчете на одно застрахованное лицо) (за исключением федеральных медицинских организаций) в 2025 году – 656,5 рубля, в 2026 году – 708,6 рубля, в 2027 году – 756,3 рубля.

VIII. Порядок и условия предоставления медицинской помощи

42. Медицинская помощь, оказываемая в плановой форме, в рамках территориального медицинского страхования оказывается гражданам, застрахованным в системе обязательного медицинского страхования, при предъявлении ими полиса обязательного медицинского страхования (далее – полис) и документа, удостоверяющего личность.

В случае необходимости получения медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, застрахованным, не имеющим возможности предъявить полис, сообщается наименование застраховавшей его страховой медицинской организации, при этом медицинская организация осуществляет проверку факта страхования в системе обязательного медицинского страхования.

При подтверждении информации о страховании медицинская организация оказывает медицинскую помощь, оказываемую в плановой форме. В случае неподтверждения данной информации пациенту даются разъяснения о необходимости получить полис и после этого повторно обратиться в медицинскую организацию для получения медицинской помощи, оказываемой в плановой форме.

Плановый прием врача осуществляется в порядке очереди по предварительной записи. Проведение лабораторных, инструментальных исследований и других медицинских услуг в амбулаторных условиях в плановой форме осуществляется по направлению лечащего врача в порядке очереди по предварительной записи.

Продолжительность приема пациентов, объем консультативно-диагностических и лечебных мероприятий в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях, определяются лечащим врачом согласно медицинским показаниям и состоянию пациента с учетом утвержденных порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи.

43. В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания оказания специализированной медицинской помощи в плановой форме и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием

информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных.

44. Первичная медико-санитарная помощь в неотложной форме (острые и внезапные ухудшения состояния здоровья, в том числе высокая температура (38 градусов по Цельсию и выше), острые и внезапные боли любой локализации, судороги, нарушения сердечного ритма, кровотечения, иные состояния, заболевания, отравления и травмы, требующие экстренной помощи и консультации врача) оказывается вне очереди и без предварительной записи в любой медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях, независимо от территориального прикрепления, наличия полиса и документа, удостоверяющего личность.

45. Госпитализация для оказания специализированной медицинской помощи в экстренной и неотложной формах в условиях стационара осуществляется при доставке пациента службой скорой медицинской помощи, по направлению фельдшера фельдшерско-акушерского пункта, врача медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях, а также при самостоятельном обращении пациента в приемное отделение стационара.

Экстренная госпитализация при состояниях, угрожающих жизни пациента, осуществляется в стационары в соответствии с маршрутизацией экстренной госпитализации, утвержденной распоряжениями Департамента здравоохранения Томской области.

Отсутствие полиса и документа, удостоверяющего личность, не является основанием для отказа в оказании специализированной медицинской помощи в условиях стационара в экстренной форме.

46. Объем обследования и лечения, продолжительность пребывания в условиях стационара и дневного стационара определяются лечащим врачом в соответствии с состоянием больного, медицинскими показаниями, порядками оказания медицинской помощи, а также на основе стандартов медицинской помощи. Лечащий врач вправе отклоняться от стандартов с учетом имеющихся индивидуальных показаний.

47. Условия размещения в палате стационара должны соответствовать нормативам, установленным федеральным законодательством.

VIII. I. Условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача
(с учетом согласия врача)

48. При оказании медицинской помощи в рамках Программы граждане имеют право на выбор медицинской организации на основании статьи 21 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.04.2012 № 406н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных

гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи», приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.12.2012 № 1342н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи».

49. Реализация установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача), осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.04.2012 № 407н «Об утверждении Порядка содействия руководителем медицинской организации (ее подразделения) выбору пациентом врача в случае требования пациента о замене лечащего врача».

VIII. II. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Томской области, в том числе ветеранам боевых действий

50. Право на внеочередное оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара, стационарных условиях в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы, имеют отдельные категории граждан, предусмотренные действующим законодательством, граждане пожилого возраста старше 60 лет и ветераны боевых действий в медицинских организациях, находящихся на территории субъекта Российской Федерации.

При оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях указанные в абзаце первом настоящего пункта категории граждан имеют право на внеочередное медицинское обслуживание в виде проведения консультации врача-специалиста, диагностических, инструментальных и лабораторных исследований и диспансерного наблюдения на основании документа, подтверждающего категорию гражданина, либо отметки на амбулаторной карте или направления при условии прикрепления к данной медицинской организации.

51. При оказании медицинской помощи в стационарных условиях указанные в абзаце первом настоящего пункта категории граждан имеют преимущество в виде внеочередной плановой госпитализации на основании документа, подтверждающего категорию гражданина, а также наличия планового направления с пометкой категории гражданина. Направление гражданина на плановую госпитализацию осуществляется лечащим врачом по медицинским показаниям.

По медицинским показаниям гражданин может быть направлен на плановую госпитализацию в дневные стационары всех типов, отделения (койки) сестринского ухода, хосписы.

Информация о категориях граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, должна быть размещена медицинскими организациями на специально оборудованных стендах и (или) в иных общедоступных местах в помещениях соответствующих медицинских организаций.

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

VIII. III. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача (за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по желанию пациента), а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи

52. Назначение и применение по медицинским показаниям лекарственных препаратов, медицинских изделий, не входящих в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов (далее – ЖНВЛП) и формулярный перечень лекарственных препаратов и медицинских изделий, необходимых для оказания медицинской помощи в стационарных условиях, также не входящих в перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, – в случаях их замены из-за индивидуальной непереносимости по жизненным показаниям допускаются по решению врачебной комиссии медицинской организации.

Обеспечение отдельных категорий граждан, имеющих право на государственную социальную помощь в виде набора социальных услуг, включенных в Федеральный регистр лиц, имеющих право на получение государственной социальной помощи и не отказавшихся от получения социальной услуги, лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания осуществляется в соответствии с перечнями, утвержденными Правительством Российской Федерации.

Обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями граждан, страдающих заболеваниями или относящихся к группам населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей (фельдшеров) бесплатно или с 50%-й скидкой за счет средств областного бюджета, осуществляется в соответствии с постановлением Администрации Томской области от 11.04.2018 № 161а «Об утверждении Порядка бесплатного обеспечения лекарственными препаратами и медицинскими изделиями при амбулаторном лечении отдельных категорий граждан, проживающих на территории Томской области» в пределах перечня лекарственных препаратов и медицинских изделий в целях обеспечения граждан, страдающих

заболеваниями или относящихся к группам населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей (фельдшеров) бесплатно или с 50%-й скидкой за счет средств областного бюджета, согласно приложению № 2 к настоящей Программе.

Организация обеспечения граждан лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 26.04.2012 № 403 «О порядке ведения Федерального регистра лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, и его регионального сегмента», осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с Законом Томской области от 14 марта 2016 года № 2-ОЗ «О лекарственном обеспечении населения Томской области».

При оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях, условиях дневного стационара, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в стационарных условиях, паллиативной медицинской помощи в амбулаторных и стационарных условиях во всех формах в медицинских организациях в рамках Программы граждане обеспечиваются по медицинским показаниям и в соответствии со стандартами медицинской помощи донорской кровью и (или) ее компонентами.

В рамках Программы по назначению врача и в соответствии со стандартами медицинской помощи осуществляется обеспечение граждан при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях во всех формах лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по нормам, утвержденным уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, а также обеспечение отдельных категорий граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях во всех формах специализированными продуктами лечебного питания.

VIII. IV. Порядок оказания медицинской помощи гражданам и их маршрутизации при проведении медицинской реабилитации на всех этапах ее оказания

53. В целях реализации федерального проекта «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» распоряжением Администрации Томской области от 08.07.2022 № 440-ра «Об утверждении региональной программы «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация в Томской области» утверждена региональная программа «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация в Томской области», задачей которой является разработка и реализация комплекса мер, направленных на обеспечение доступности медицинской реабилитации

на всех этапах, совершенствование и развитие организации медицинской реабилитации в рамках оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи (1-й, 2-й этапы), совершенствование и развитие организации медицинской реабилитации в рамках оказания первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара (3-й этап), кадровое обеспечение реабилитационной службы Томской области, организацию методического сопровождения деятельности реабилитационной службы Томской области, создание системы информирования граждан о возможностях медицинской реабилитации.

Перечень региональных нормативных правовых актов, регламентирующих правила организации оказания медицинской реабилитации взрослым и детям в Томской области, перечень медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь за счет средств обязательного медицинского страхования на всех этапах, маршрутизация пациентов с учетом локализации и степени тяжести нарушенных функций (шкала реабилитационной маршрутизации), порядок осуществления медицинской реабилитации с применением телемедицинских технологий установлены:

распоряжением Департамента здравоохранения Томской области от 18.01.2021 № 92 «О Порядке направления пациентов, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19), на проведение медицинской реабилитации на территории Томской области»;

распоряжением Департамента здравоохранения Томской области от 16.10.2018 № 41 «О медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях на стационарном этапе»;

распоряжением Департамента здравоохранения Томской области от 15.03.2018 № 188 «О медицинской реабилитации на амбулаторном этапе».

VIII. V. Порядок взаимодействия с референс-центрами Министерства здравоохранения Российской Федерации, созданными в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей), а также порядок взаимодействия с референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, функционирующими на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации

54. Согласно приказу 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» обмен информацией с медицинскими организациями осуществляется через электронные сервисы единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, федеральные государственные информационные системы в сфере здравоохранения или другие информационные системы в сфере здравоохранения, обладающие соответствующим специализированным функционалом, при условии соблюдения требований законодательства Российской Федерации о персональных данных.

VIII. VI. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы, включая меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С

55. Профилактическая работа с населением осуществляется врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами), а также отделениями (кабинетами) медицинской профилактики, школами здорового образа жизни, профильными школами для обучения пациентов и центрами здоровья, действующими на базе областных государственных учреждений здравоохранения Томской области.

В рамках Программы в соответствии с законодательством Российской Федерации осуществляются следующие мероприятия по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни:

1) проведение профилактических прививок, включенных в национальный календарь профилактических прививок, профилактических прививок по эпидемическим показаниям в медицинских организациях Томской области;

2) диспансерное наблюдение граждан, страдающих социально значимыми заболеваниями, и граждан, страдающих заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также граждан с хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами и иными состояниями;

3) диспансерное наблюдение женщин в период беременности и послеродовой период;

4) диспансерное наблюдение здоровых детей, детей с хроническими заболеваниями и детей-инвалидов;

5) профилактические осмотры несовершеннолетних, в том числе перед поступлением их в образовательные организации и в период обучения в них;

6) профилактические мероприятия в целях выявления туберкулеза, вирусных гепатитов, ВИЧ-инфекций, сахарного диабета, артериальной гипертензии, злокачественных новообразований;

7) комплексное обследование (1 раз в год), динамическое наблюдение в центрах здоровья;

8) пропаганда здорового образа жизни, включая вопросы рационального питания, увеличения двигательной активности, предупреждения потребления психоактивных веществ, в том числе алкоголя, табака, наркотических веществ, оказание медицинской помощи по отказу от курения и злоупотребления алкоголем.

VIII. VII. Условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста 4 лет, а с ребенком старше указанного возраста – при наличии медицинских показаний

56. Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется спальное место и питание при совместном

нахождении в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста – при наличии медицинских показаний.

VIII. VIII. Условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации

57. Пациенты размещаются в палатах на два места и более, за исключением размещения в маломестных палатах (боксах) пациентов по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Пациенты, имеющие медицинские и (или) эпидемиологические показания, установленные в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15.05.2012 № 535н «Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)», размещаются в маломестных палатах (боксах) с соблюдением федеральных санитарных правил.

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

58. Медицинская помощь всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей (далее – несовершеннолетние), в случае выявления у них заболеваний оказывается в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи.

В случае выявления у несовершеннолетнего заболевания по результатам проведенного медицинского обследования, диспансеризации, при наличии медицинских показаний к оказанию первичной специализированной медико-санитарной помощи или специализированной медицинской помощи лечащий врач (врач-специалист по профилю заболевания) медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь и (или) первичную специализированную медико-санитарную помощь, в том числе проводящей диспансеризацию несовершеннолетних, направляет несовершеннолетнего для оказания специализированной медицинской помощи.

Организация оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи несовершеннолетним осуществляется в соответствии с Положением об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 02.12.2014 № 796н «Об утверждении Положения об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи», и Порядком

организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 02.10.2019 № 824н «Об утверждении Порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения».

При установлении показаний для оказания специализированной медицинской помощи в экстренной форме, а также при наличии эпидемических показаний несовершеннолетний доставляется выездной бригадой скорой медицинской помощи в медицинскую организацию, оказывающую специализированную медицинскую помощь, незамедлительно.

VIII. X. Порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований – при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту

59. В целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, диагностических исследований при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь, пациенту предоставляются транспортные услуги при сопровождении медицинским работником такого пациента.

Указанные транспортные услуги предоставляются в течение всего срока лечения в стационарных условиях в медицинской организации.

Для предоставления транспортных услуг пациенту необходимо заключение лечащего врача, или специалиста-консультанта, или врачебной комиссии медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в стационарных условиях, о направлении пациента в другую медицинскую организацию.

Лечащий врач представляет заключение во врачебную комиссию медицинской организации в течение трех дней со дня установления у пациента наличия соответствующих медицинских показаний для проведения диагностических исследований с целью транспортировки в другую медицинскую организацию для оказания медицинской помощи.

Решение о медицинском сопровождении при транспортировке пациента принимается врачебной комиссией организации в день получения заключения лечащего врача, а также определяется медицинский работник организации, который будет осуществлять сопровождение пациента при его транспортировке.

Транспортировка пациента из медицинской организации осуществляется транспортом медицинской организации.

Подготовка пациента к транспортировке проводится медицинским персоналом медицинской организации, в которой пациент находится на лечении в стационарных условиях.

VIII. XI. Диспансеризация для отдельных категорий граждан, профилактические осмотры несовершеннолетних

60. Диспансеризация отдельных категорий граждан, включая определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме, пребывающих в стационарных учреждениях, детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, а также детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью, проводится в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий, включающий в себя профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, проводимых в целях оценки состояния здоровья (включая определение группы здоровья и группы диспансерного наблюдения) и осуществляемых в отношении определенных групп населения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Диспансеризация населения проводится один раз в три года в возрасте от 18 до 39 лет включительно, ежегодно в возрасте 40 лет и старше, а также в отношении отдельных категорий граждан, включая инвалидов Великой Отечественной войны и инвалидов боевых действий, а также участников Великой Отечественной войны, ставших инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья или других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), лиц, награжденных знаком «Жителю блокадного Ленинграда» и признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), бывших несовершеннолетних узников концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период второй мировой войны, признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (за исключением лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий), работающих граждан, не достигших возраста, дающего право на назначение пенсии по старости, в том числе досрочно, в течение пяти лет до наступления такого возраста, и работающих граждан, являющихся получателями пенсии по старости или пенсии за выслугу лет.

Ежегодно проводится диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, а также детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью.

При отсутствии в медицинской организации врачей-специалистов для прохождения диспансеризации населения, в том числе детского, консультация

врачей-специалистов проводится с привлечением других медицинских работников других медицинских организаций в порядке, установленном федеральным законодательством.

При отсутствии возможности проведения лабораторных и функциональных исследований в медицинской организации для проведения диспансеризации населения, в том числе детского, указанные исследования проводятся в другой медицинской организации в порядке, установленном федеральным законодательством.

Организацию проведения диспансеризации на территории Томской области осуществляет Департамент здравоохранения Томской области.

Профилактические медицинские осмотры проводятся в целях раннего (своевременного) выявления состояний, заболеваний и факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также в целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для пациентов.

Профилактические медицинские осмотры проводятся ежегодно в качестве самостоятельного мероприятия, в рамках диспансеризации, в рамках диспансерного наблюдения (при проведении первого в текущем году диспансерного приема (осмотра, консультации).

Профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних проводятся в соответствии с порядком, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

VIII. XII. Порядок обеспечения граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому

61. При оказании паллиативной медицинской помощи гражданину предоставляются для использования на дому медицинские изделия в соответствии с перечнем медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемых для использования на дому, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.05.2019 № 348н «Об утверждении перечня медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемых для использования на дому» (далее – Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.05.2019 № 348н).

Передача от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи осуществляется по договору безвозмездного пользования в соответствии с порядком, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10.07.2019 № 505н «Об утверждении Порядка передачи от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных

для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи».

Назначение, выписка наркотических и психотропных лекарственных препаратов гражданам, нуждающимся в оказании паллиативной медицинской помощи, при посещении на дому осуществляются в соответствии с порядком, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24.11.2021 № 1094н «Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов».

Департамент здравоохранения Томской области определяет медицинские организации, ответственные за организацию работы по обеспечению граждан, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи на дому, медицинскими изделиями в соответствии с перечнем медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемых для использования на дому, утвержденным Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.05.2019 № 348н, а также обеспечению граждан наркотическими и психотропными лекарственными препаратами.

VIII. XIII. Перечни стоматологических материалов и лекарственных препаратов, используемых при оказании первичной медико-санитарной специализированной стоматологической помощи, оказанной в амбулаторных условиях взрослому и детскому населению по программе обязательного медицинского страхования по разделам «Стоматология»

62. При оказании первичной медико-санитарной специализированной стоматологической помощи в амбулаторных условиях населению по программе обязательного медицинского страхования по профилю «Стоматология» применяются стоматологические материалы и лекарственные препараты в соответствии с приложением № 1 к Программе.

IX. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы

63. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи при реализации Программы установлены в приложении № 4 к настоящей Программе.

X. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы

64. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы.

В соответствии со статьей 11 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» медицинская помощь в экстренной форме оказывается медицинскими организациями гражданину безотлагательно и бесплатно. Главным критерием экстренности медицинской помощи является наличие угрожающих жизни состояний. В случае отказа в оказании медицинской помощи в экстренной форме медицинские организации, не участвующие в реализации Программы, несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Возмещение расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы, осуществляется Департаментом здравоохранения Томской области.

Расходы, связанные с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы, подлежат возмещению на договорной основе на основании актов сверки с Департаментом здравоохранения Томской области согласно действующему законодательству Российской Федерации в размерах и в соответствии с нормативами финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, утвержденных Программой.

XI. 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

65. 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:

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

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

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

сроки проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание не должны превышать 3 рабочих дней с момента постановки диагноза;

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

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

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

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

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

время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента ее вызова, за исключением населенных пунктов, находящихся в транспортной доступности свыше 20 минут, перечень которых определяется Департаментом здравоохранения Томской области.

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

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

Оказание паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме осуществляется в срок не более четырнадцати рабочих дней с момента выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию.

ХII. Медицинские организации, уполномоченные проводить врачебные комиссии в целях принятия решений о назначении незарегистрированных лекарственных препаратов

66. Перечень медицинских организаций, подведомственных Департаменту здравоохранения Томской области, уполномоченных проводить врачебные комиссии в целях принятия решений о назначении незарегистрированных лекарственных препаратов (при наличии заключений от федеральных учреждений здравоохранения), установлен в приложении № 11 к настоящей Программе.

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

67. В целях своевременной, качественной и доступной амбулаторно-поликлинической медицинской помощи ветеранам боевых действий, а также членам их семей, распоряжением Департамента здравоохранения Томской области от 20.11.2023 № 1410 «О назначении ответственных лиц (Медицинских координаторов)» в областных государственных медицинских организациях определены ответственные лица за адресное сопровождение ветеранов боевых действий.

Оказание медицинской помощи ветеранам боевых действий – участникам специальной военной операции организовано в соответствии с распоряжением Департамента здравоохранения Томской области от 01.08.2024 № 842 «Об организации медицинской помощи на территории Томской области ветеранам боевых действий – участникам специальной военной операции». Медицинские организации, имеющие прикрепленное население, при обслуживании ветеранов специальной военной операции осуществляют первоочередную амбулаторно-поликлиническую медицинскую помощь, предварительную запись по телефону на внеочередной прием к врачу-терапевту участковому, врачам-специалистам, лабораторные и инструментальные исследования, диспансерные осмотры и диспансерное наблюдение, осмотры на дому, формирование заявок на лекарственные средства и контроль лекарственного обеспечения, направление пациентов на освидетельствование в Федеральное казенное учреждение «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Томской области» Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации.

Приложение № 1
к областной Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Томской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов

Перечень лекарственных препаратов, инструментов, расходных материалов и медицинских изделий, необходимых для оказания медицинской помощи при стоматологических заболеваниях в амбулаторных условиях

1. Антисептические средства

спирт этиловый 70%, 96%;
хлоргексидин 1 – 5%;
белодез;
перекись водорода 1%, 3%, 6%;
гипохлорид натрия 1%, 3%, 5%;
фурацилин 0,5%;
раствор йода спиртовой 5%;
раствор бриллиантового зеленого спиртовой 1%;
йодиол;
мирамистин;
ксероформ, йодоформ.

2. Гемостатические средства

капрамин;
альвостаз (губка, жгуты);
гемостатическая губка;
гемостаб, альгистаб;
ретрагель;
альгевит;
колапол;
алюмосил.

3. Местноанестезирующие и обезболивающие средства

беллагель-А;
тетракаин;
пиромекаиновая мазь 5%;
лидокаин 1%, 2% р-р;
лидосор, лидестин (гель, спрей);
девит-А (паста);
гвоздичное масло;
эвгенол;
камфарофенол;

пульпанес;
альванес;
геланес.

4. Девитализирующие средства на основе мышьяковистого ангидрида или параформальдегида

девит-П, девит-С;
арсеник;
пульпэкс.

5. Препараты для эндодонтического лечения

1) средства для расширения и распломбирования корневых каналов:

рутдент;
канал-глайд;
канал-Э;
эдеталь;
эндогель;
канал-дент;
сольвадент (жидкость, гель);
фенопласт;
эвгенат;
эндо жи (гель);
эдеталь;
ангидрин;

2) лечебные эндодонтические повязки:

апексдент;
антисептин;
камфорфен;
эндотин;
кресодент;
гваяфен;
пульпосептин;
йодекс;
кальсепт;
фосфадент био;
пасты с гидроксидом кальция;

3) материалы для пломбирования каналов:

рутдент;
тиэдент;
эвгедент;
кресодент;
резодент;
радент;
фосфадент;
апексдент;

форедент;
 трикредент;
 стиодент;
 виэдент;
 силдент;
 триоксидент;
 гуттасилер;
 камфорфен;
 эпоксицер.

6. Пломбировочные материалы

1) временные пломбировочные материалы:

дентин (порошок водный, паста);
 темпелайт;
 кависил;
 темпо, темпопро;

2) прокладочные:

эвгецент;
 фосцин;
 стион;
 висцин;
 белокор;
 кальцевит;
 кальцесил;
 кальцетат;
 кальцетин;
 кальцепульпин;
 унифас;
 бейзлайн;
 цемион-ПХ;

3) постоянные пломбировочные материалы отечественного (Россия) производства:

силикатные и силикофосфатные цементы (силицин, силидонт, унифас, уницем, эодент-Rapid, полиакрилин, полиакрилин лак финишный);

поликарбоксилатные цементы (карбоцем);

стеклоиномерные цементы химического отверждения (кемфил, цемфил, глассин, цемион-РХ, дентис, аргецем);

композитные материалы химического отверждения (стомадент, призма, эвикрол, компоцем);

герметики для фиссур химического отверждения (фиссил, глассин, фиссулайт).

7. Диагностические, профилактические средства. Препараты для лечения некариозных поражений зубов

эритрозин – табл., 5% р-р;

динал – табл.;
фуксин;
раствор Люголя (раствор Шиллера-Писарева);
колор-тест;
кариес-индикатор;
метиленовый синий водный р-р 1%, 2%;
аргенат;
фторлак;
бифлюорид;
флюокаль;
белак F;
фторгель;
полидент;
белгель К/Ф; белгель Са/Р;
сенситаб;
профиллак;
дентафлуор;
профилакор Са/Р;
фиссил.

8. Средства для лечения заболеваний пародонта и слизистой оболочки

метрогил-дента;
преднизолоновая мазь;
тетрациклиновая мазь;
ополаскиватель ирикс;
димексид;
индометацин;
ваготил;
гиалуродент гель;
протеолитические ферменты;
метилурациловая мазь;
радосепт;
альванес губка;
бальзам элфикс.

9. Вспомогательные средства, инструментарий, перевязочные материалы, средства защиты, расходные материалы, изделия медицинского назначения

микромоторы для наконечников;
наконечники для стоматологических установок;
масло для наконечников;
боры стоматологические;
инструменты для терапевтического приема;
инструменты для хирургического приема;
лотки для инструментов;
эндодонтические инструменты;

гуттаперчевые штифты;
шприцы и иглы инъекционные;
шовный материал (кетгут, шелк, капроаг, лактисорб, моноквик);
альванес губка;
проволока лигатурная, проволока алюминиевая;
тяги резиновые для лечения переломов;
перевязочный материал;
инструменты для снятия зубных отложений, насадки для УЗ-скелера;
респираторы, маски защитные;
очки защитные;
экраны защитные;
перчатки;
бахилы одноразовые;
салфетки одноразовые;
слюноотсосы;
ретракционные нити;
матрицы;
диски абразивные, шлифовальные;
полоски (штрипсы) шлифовальные;
матрицы контурные;
матрицедержатели;
клинья межзубные;
сепарационные пластины;
полировочные пасты;
ватные валики;
микробраши;
бумажные адсорберы для корневых каналов;
подставки и контейнеры для эндодонтических инструментов.

10. Аппаратура

апекслокатор;
ЭОД-диагност;
УЗ-скелер;
электро-диатермокоагулятор;
портативная бормашина;
аппараты для физиолечения стоматологических заболеваний.

11. Дезинфицирующие средства и оборудование для соблюдения санитарно-эпидемиологического режима

дезинфицирующие средства;
азопирам СК;
пакеты для медицинских отходов класса Б;
крафт-пакеты;
контейнеры для рабочих растворов;

тест-полоски для определения концентрации рабочего раствора дезинфицирующего средства;

ультразвуковая ванна для очистки маслянистых, смолистых, карбоновых отложений с наружных и внутренних поверхностей инструментов.

12. Оснащение рентген-кабинета

рентгеновская пленка;

химреактивы для рентген-кабинета;

фартук рентгенозащитный;

рентгенозащитные шторы для окон рентген-кабинета.

Приложение № 2
к областной Программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи на территории Томской
области на 2025 год и на плановый
период 2026 и 2027 годов

Перечень

лекарственных препаратов и медицинских изделий в целях обеспечения граждан, страдающих заболеваниями или относящихся к группам населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей (фельдшеров) бесплатно или с 50%-й скидкой за счет средств областного бюджета

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
|---------|--|-------------------------|---|
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ | | |
| A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности | | |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | | |
| A02BA | блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов | ранитидин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | фамотидин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A02BC | ингибиторы протонного насоса | омепразол | капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления |

| | | | |
|-------|---|---------------------------|--|
| | | | суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эзомепразол | капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03A | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта | | |
| A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин | капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | платифиллин | раствор для подкожного введения |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A03B | препараты белладонны | | |

| | | | |
|-------|---|---------------------------------------|---|
| A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин | капли глазные; раствор для инъекций |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | | |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки |
| A04 | противорвотные препараты | | |
| A04A | противорвотные препараты | | |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5HT ₃ -рецепторов | ондансетрон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей | | |
| A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей | | |
| A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота | капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства | | |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицирризиновая кислота | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения |
| | | янтарная кислота + | раствор для инфузий |

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | | меглумин + инозин + метионин + никотинамид | |
| A06 | слабительные средства | | |
| A06A | слабительные средства | | |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой |
| | | сеннозиды А и В | таблетки |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактолоза | сироп |
| | | макрогол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты | | |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты | | |
| A07BC | другие адсорбирующие кишечные препараты | смектит диоктаэдри- ческий | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта | | |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта | лоперамид | капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат |
| A07E | кишечные противовоспалительные препараты | | |

| | | | |
|-------|--|-------------------------------------|--|
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | месалазин | суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь |
| | | сульфасалазин | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы | | |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки |
| | | пробиотик из бифидобактерий бифидум | капсулы; порошок для приема внутрь |

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | | однокомпонентный сорбированный | |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты | | |
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин | гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета | | |
| A10A | инсулины и их аналоги | | |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения |
| | | инсулин глулизин | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин лизпро | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для инъекций |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| A10AD | инсулины средней продолжительности | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |

| | | | |
|-------|--|--|---|
| | действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин деглудек + инсулин аспарт | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| | | инсулин лизпро двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин гларгин + ликсисенатид | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин деглудек | раствор для подкожного введения |
| | | инсулин детемир | раствор для подкожного введения |
| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов | | |
| A10BA | бигуаниды | метформин | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |
| | | гликлазид | таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением |

| | | | |
|-------|--|---------------|--|
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | алоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | вилдаглиптин | таблетки |
| | | гозоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | линаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | саксаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ситаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эвоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BJ | аналоги глюкагоноподобного пептида-1 | дулаглутид | раствор для подкожного введения |
| | | ликсисенатид | раствор для подкожного введения |
| | | семаглутид | раствор для подкожного введения |
| A10BK | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа | дапаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ипраглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эмпаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | эртуглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид | таблетки |
| A11 | витамины | | |
| A11C | витамины А и D, включая их комбинации | | |
| A11CA | витамин А | ретинол | драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь |

| | | | |
|-------|---|-------------------------|--|
| | | | (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приема внутрь; капсулы |
| | | кальцитриол | капсулы |
| | | колекальци- ферол | капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный) |
| A11D | витамин B ₁ и его комбинации с витаминами B ₆ и B ₁₂ | | |
| A11DA | витамин B ₁ | тиамин | раствор для внутримышечного введения |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами | | |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин C) | аскорбиновая кислота | драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| A11H | другие витаминные препараты | | |
| A11HA | другие витаминные препараты | пиридоксин | раствор для инъекций |
| A12 | минеральные добавки | | |
| A12A | препараты кальция | | |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| A12C | другие минеральные | | |

| | | | |
|-------|--|----------------------------|--|
| | добавки | | |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A14 | анаболические средства системного действия | | |
| A14A | анаболические стероиды | | |
| A14AB | производные эстрена | нандролон | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| A16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | |
| A16A | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | |
| A16AA | аминокислоты и их производные | адеметионин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| A16AB | ферментные препараты | агалсидаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | агалсидаза бета | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | велаглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | галсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |

| | | | |
|-------|--|---------------------|---|
| | | идурсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | идурсульфаза бета | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | имиглуцераза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ларонидаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | себелипаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | талиглуцераза альфа | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | миглустат | капсулы |
| | | нитизинон | капсулы |
| | | сапроптерин | таблетки диспергируемые; таблетки растворимые |
| | | тиоктовая кислота | капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B | кровь и система кроветворения | | |
| B01 | антитромботические средства | | |
| B01A | антитромботические средства | | |
| B01AA | антагонисты витамина К | варфарин | таблетки |
| B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций |

| | | | |
|-------|--------------------------------|--|---|
| | | эноксапарин натрия | раствор для инъекций |
| | | парнапарин натрия | раствор для подкожного введения |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | селексипаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тикагрелор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01AD | ферментные препараты | алтеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | проурокиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| | | рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | тенектеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат | капсулы |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Ха | апиксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ривароксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02 | гемостатические средства | | |
| B02A | антифибринолитические средства | | |
| B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота | раствор для инфузий |

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

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

| | | | |
|-------|--|--|--|
| | | | раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки |
| B03 | антианемические препараты | | |
| B03A | препараты железа | | |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид полимальтозат | капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид олигоизо- мальтозат | раствор для внутривенного введения |
| | | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс | раствор для внутривенного введения |
| | | железа карбоксо- мальтозат | раствор для внутривенного введения |
| B03B | витамин B ₁₂ и фолиевая кислота | | |
| B03BA | витамин B ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги) | цианоко- баламин | раствор для инъекций |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B03X | другие антианемические препараты | | |
| B03XA | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа | раствор для инъекций |
| | | метокси- полиэтиленгли- коль-эпоэтин бета | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| | | эпоэтин альфа | раствор для внутривенного и подкожного введения |

| | | | |
|-------|--|---|---|
| | | эпоэтин бета | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения |
| B05 | кровезаменители и перфузионные растворы | | |
| B05A | кровь и препараты крови | | |
| B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови | альбумин человека | раствор для инфузий |
| | | гидроксиэтил- крахмал | раствор для инфузий |
| | | декстран | раствор для инфузий |
| | | желатин | раствор для инфузий |
| B05B | растворы для внутривенного введения | | |
| B05BA | растворы для парентерального питания | жировые эмульсии для парентераль- ного питания | эмульсия для инфузий |
| B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| | | калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий |
| | | калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий |
| | | меглюмина натрия сукцинат | раствор для инфузий |
| | | натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + | раствор для инфузий |

| | | | |
|-------|--|--|--|
| | | кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) | |
| | | натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) | раствор для инфузий |
| | | натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота | раствор для инфузий |
| B05BC | растворы с осмодиуретическим действием | маннитол | порошок для ингаляций дозированный; раствор для инфузий |
| B05C | ирригационные растворы | | |
| B05CX | другие ирригационные растворы | декстроза | раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий |
| B05D | растворы для перитонеального диализа | растворы для перито- неального диализа | |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения | | |
| B05XA | растворы электролитов | калия хлорид | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения |
| | | магния сульфат | раствор для внутривенного введения; |

| | | | |
|-------|--|----------------------|---|
| | | натрия гидрокарбонат | раствор для инфузий |
| | | натрия хлорид | раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| C | сердечно-сосудистая система | | |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца | | |
| C01A | сердечные гликозиды | | |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин | раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей) |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III | | |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IA | прокаинамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IB | лидокаин | гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC | пропафенон | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки |

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

| | | | |
|-------|--|---------------|--|
| | | мононитрат | капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нитроглицерин | капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца | | |
| C01EA | простагландины | алпростадил | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C02 | антигипертензивные средства | | |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия | | |
| C02AB | метилдопа | метилдопа | таблетки |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| | | моксонидин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|---|------------------|--|
| | | | оболочкой |
| C02C | антиадренергические средства периферического действия | | |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | доксазозин | таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | урапидил | капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения |
| C02K | другие антигипертензивные средства | | |
| C02KX | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | амбризентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | бозентан | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | мацитентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | риоцигуат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C03 | диуретики | | |
| C03A | тиазидные диуретики | | |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |
| C03B | тиазидоподобные диуретики | | |
| C03BA | сульфонамиды | индапамид | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые |

| | | | |
|-------|------------------------------------|----------------|--|
| | | | пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C03C | «петлевые» диуретики | | |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| C03D | калийсберегающие диуретики | | |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы; таблетки |
| C04 | периферические вазодилататоры | | |
| C04A | периферические вазодилататоры | | |
| C04AD | производные пурина | пентоксифиллин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций |
| C07 | бета-адреноблокаторы | | |
| C07A | бета-адреноблокаторы | | |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол | таблетки |
| | | соталол | таблетки |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной |

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

| | | | |
|-------|--|------------------------|---|
| | кальциевых каналов с прямым действием на сердце | | |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему | | |
| C09A | ингибиторы АПФ | | |
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | лизиноприл | таблетки |
| | | периндоприл | таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | рамиприл | капсулы; таблетки |
| | | эналаприл | таблетки |
| C09C | антагонисты рецепторов ангиотензина II | | |
| C09CA | антагонисты рецепторов ангиотензина II | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C09DX | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами | валсартан + сакубитрил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10 | гиполипидемические средства | | |
| C10A | гиполипидемические средства | | |

| | | | |
|-------|---|----------------------------|---|
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | симвастатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AB | фибраты | фенофибрат | капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C10AX | другие гиполипидемические средства | алирокумаб | раствор для подкожного введения |
| | | эволюкумаб | раствор для подкожного введения |
| D | дерматологические препараты | | |
| D01 | противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии | | |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения | | |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | салициловая кислота | мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой) |
| D03 | препараты для лечения ран и язв | | |
| D03A | препараты, способствующие нормальному рубцеванию | | |
| D03AX | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | фактор роста эпидермальный | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии | | |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными | диоксометил-тетрагидропи- | мазь для наружного применения |

| | | | |
|-------|--|--|--|
| | средствами | римидин + сульфадиме- токсин + тримекаин + хлорамфеникол | |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии | | |
| D07A | глюкокортикоиды | | |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | бетаметазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения |
| | | мометазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства | | |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства | | |
| D08AC | бигуаниды и амидины | хлоргексидин | раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); спрей для местного и наружного применения; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод | раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | водорода пероксид | раствор для местного и наружного применения; раствор для местного применения |

| | | | |
|-------|--|-------------------|---|
| | | калия перманганат | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения |
| | | этанол | концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| D11 | другие дерматологические препараты | | |
| D11A | другие дерматологические препараты | | |
| D11AH | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов | дупилумаб | раствор для подкожного введения |
| | | пимекролимус | крем для наружного применения |
| G | мочеполовая система и половые гормоны | | |
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии | | |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами | | |
| G01AA | антибактериальные препараты | натамицин | суппозитории вагинальные |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол | гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные |
| G02 | другие препараты, применяемые | | |

| | | | |
|-------|--|----------------------------|--|
| | в гинекологии | | |
| G02A | утеротонизирующие препараты | | |
| G02AB | алкалоиды спорыньи | метилэрго-метрин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| G02AD | простагландины | динопростон | гель интрацервикальный |
| | | мизопростол | таблетки |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии | | |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин | раствор для внутривенного введения; таблетки |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин | таблетки |
| G02CX | прочие препараты, применяемые в гинекологии | атозибан | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов | | |
| G03B | андрогены | | |
| G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон | гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения |
| | | тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| G03D | гестагены | | |
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон | капсулы |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон | таблетки |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции | | |
| G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного |

| | | | |
|-------|---|------------------------------------|---|
| | | | введения |
| | | корифоллитропин альфа | раствор для подкожного введения |
| | | фоллитропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| | | фоллитропин альфа + лутропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| G03GB | синтетические стимуляторы овуляции | кломифен | таблетки |
| G03H | антиандрогены | | |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон | раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки |
| G04 | препараты, применяемые в урологии | | |
| G04B | препараты, применяемые в урологии | | |
| G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы | | |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин | таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением |

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

| | | | |
|-------|-------------------------------------|----------------|--|
| | | | введения |
| H01BB | окситоцин и его аналоги | карбетоцин | раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | окситоцин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения |
| H01C | гормоны гипоталамуса | | |
| H01CB | соматостатин и аналоги | ланреотид | гель для подкожного введения пролонгированного действия |
| | | октреотид | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения |
| | | пасиреотид | раствор для подкожного введения |
| H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны | ганиреликс | раствор для подкожного введения |
| | | цетрореликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| H02 | кортикостероиды системного действия | | |
| H02A | кортикостероиды системного действия | | |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон | таблетки |
| H02AB | глюкокортикоиды | гидрокортизон | крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления |

| | | | |
|-------|---|---------------------|---|
| | | | раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения |
| | | дексаметазон | имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| | | метилпреднизолон | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| | | преднизолон | мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы | | |
| H03A | препараты щитовидной железы | | |
| H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия | таблетки |
| H03B | анти тиреоидные препараты | | |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H03C | препараты йода | | |
| H03CA | препараты йода | калия йодид | таблетки |
| H04 | гормоны поджелудочной железы | | |
| H04A | гормоны, расщепляющие | | |

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

| | | | |
|-------|---|------------------------------------|--|
| J01B | амфениколы | | |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01C | бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины | | |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ампициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | бензатина бензилпени- циллин | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; |
| | | бензилпени- циллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; |

| | | | |
|-------|--|-------------------------------------|--|
| | | | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ампициллин + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01D | другие бета-лактамы антибактериальные препараты | | |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | | цефалексин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуросим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления |

| | | | |
|-------|---------------------------------|------------------------------|--|
| | | | раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | | цефотаксим + [сульбактам] | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | цефтазидим | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | | цефтриаксон | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций |
| | | цефоперазон + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DE | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |

| | | | |
|-------|---|------------------------------|--|
| | | цефепим + [сульбактам] | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DH | карбапенемы | имипенем + циластатин | порошок для приготовления раствора для инфузий |
| | | меропенем | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | эртапенем | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DI | другие цефалоспорины и пенымы | цефтазидим + [авибактам] | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | цефтаролина фосамил | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | цефтолозан + [тазобактам] | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм | | |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол | концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограммины | | |
| J01FA | макролиды | азитромицин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); |

| | | | |
|-------|-----------------------|---------------|--|
| | | | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | джозамицин | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | klaritromicin | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01G | аминогликозиды | | |
| J01GA | стрептомицины | стрептомицин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01GB | другие аминогликозиды | амикацин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения |
| | | гентамицин | капли глазные; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |

| | | | |
|-------|---|----------------|--|
| | | канамицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | тобрамицин | капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона | | |
| J01MA | фторхинолоны | левофлоксацин | капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы |
| | | ломефлоксацин | капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | моксифлоксацин | капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | офлоксацин | капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | спарфлоксацин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ципрофлоксацин | капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; раствор для внутривенного |

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

| | | | |
|-------|---|---------------|--|
| | | | концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | фосфомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия | | |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия | | |
| J02AA | антибиотики | амфотерицин В | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | нистатин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AC | производные триазола | вориконазол | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | позаконазол | суспензия для приема внутрь |
| | | флуконазол | капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | микафунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J04 | препараты, активные в отношении микобактерий | | |

| | | | |
|-------|---|--------------------------|--|
| J04A | противотуберкулезные препараты | | |
| J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалициловая кислота | гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| J04AB | антибиотики | капреомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения |
| | | рифабутин | капсулы |
| | | рифампицин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | цикloserин | капсулы |
| J04AC | гидразиды | изониазид | раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки |
| J04AD | производные тиокарбамида | протионамид | таблетки, покрытые оболочкой; |

| | | | |
|-------|--|--|--|
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этионамид | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты | бедаквилин | таблетки |
| | | деламанид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пиразинамид | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | теризидон | капсулы |
| | | тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | этамбутол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + пиразинамид | таблетки |
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | изониазид + рифампицин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|---|---|--|
| | | | оболочкой |
| | | изониазид + этамбутол | таблетки |
| | | ломефлоксацин + пипразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04B | противолепрозные препараты | | |
| J04BA | противолепрозные препараты | дапсон | таблетки |
| J05 | противовирусные препараты системного действия | | |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия | | |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир | крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная |
| | | | мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения |
| | | | порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | валганцикловир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ганцикловир | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J05AE | ингибиторы протеаз | атазанавир | капсулы |
| | | дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | нарлапревир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

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

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | доравирин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | невирапин | суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | элсульфавирин | капсулы |
| | | этравирин | таблетки |
| | | эфавиренз | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AH | ингибиторы нейраминидазы | осельтамивир | капсулы |
| J05AP | противовирусные препараты для лечения гепатита С | велпатасвир + софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | глекапревир + пибрентасвир | гранулы, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | даклатасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир | таблеток набор |
| | | рибавирин | капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки |
| | | софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения | абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | абакавир + | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|----------------------------------|--|---|
| | ВИЧ-инфекции | зидовудин + ламивудин | оболочкой |
| | | биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | доравирин + ламивудин + тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ламивудин + фосфазид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | лопинавир + ритонавир | раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | булевертид | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | гразопревир + элбасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | долутегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | капсулы |
| | | кагоцел | таблетки |

| | | | |
|-------|--------------------------------------|--|---|
| | | маравирок | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | молнупиравир | капсулы |
| | | ралтегравир | таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ремдесивир | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | умифеновир | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |
| | | фавипиравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины | | |
| J06A | иммунные сыворотки | | |
| J06AA | иммунные сыворотки | антитоксин яда гадюки обыкновенной | |
| | | сыворотка противоботулиническая | |
| | | сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая | |
| | | антитоксин | |

| | | | |
|-------|---|--|--|
| | | дифтерийный | |
| | | антитоксин столбнячный | |
| J06B | иммуноглобулины | | |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие | иммуногло- булин человека нормальный | |
| J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуногло- булин антирабический | |
| | | иммуногло- булин против клещевого энцефалита | |
| | | иммуногло- булин противостол- бнячный человека | |
| | | иммуногло- булин человека антирезус RHO(D) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения |
| | | иммуногло- булин человека противоста- филококковый | |
| | | паливизумаб | раствор для внутримышечного введения |
| J07 | вакцины | вакцины в соответствии с | |
| | | национальным календарем профилакти- ческих прививок и календарем профилакти- ческих | |

| | | | |
|-------|--|---|---|
| | | прививок по эпидемическим показаниям | |
| | | вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19 | |
| J07A | вакцины бактериальные | | |
| J07AF | вакцины дифтерийные | анатоксин дифтерийный | |
| J07AM | противостолбнячные вакцины | анатоксин дифтерийно-столбнячный | |
| | | анатоксин столбнячный | |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы | | |
| L01 | противоопухолевые препараты | | |
| L01A | алкилирующие средства | | |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | бендамустин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | ифосфамид | порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | мелфалан | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|------------------------------|---------------|--|
| | | хлорамбуцил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | циклофосфамид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой |
| L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01AD | производные нитрозомочевины | кармустин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ломустин | капсулы |
| L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | темозоломид | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01B | антиметаболиты | | |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пеметрексед | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ралтитрексид | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |

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

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

| | | | |
|-------|---|--------------|---|
| | | | и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, внутривенного введения и инфузий |
| L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| | | иксабепилон | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | митомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| L01X | другие противоопухолевые препараты | | |
| L01XA | препараты платины | карбоплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | оксалиплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | цисплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций |
| L01XB | метилгидразины | прокарбазин | капсулы |
| L01XC | моноклональные антитела | авелумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | атезолизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | бевацизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | блинатумомаб | порошок для приготовления концентрата для приготовления |

| | | | |
|--|--|-------------------------|---|
| | | | раствора для инфузий |
| | | брентуксимаб ведотин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | даратумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | дурвалумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | изатуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ипилимумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ниволумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | обинутузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | панитумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | пембролизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | пертузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | пролголимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | рамуцирумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | ритуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| | | трастузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| | | трастузумаб эмтанзин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | цетуксимаб | раствор для инфузий |

| | | | |
|-------------|--------------------------|---------------|---|
| | | элотузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | абемациклиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | акалабрутиниб | капсулы |
| | | акситиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | алектиниб | капсулы |
| | | афатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | бозутиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | вандетаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | вемурафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | гефитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | дабрафениб | капсулы |
| | | дазатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ибрутиниб | капсулы |
| | | иматиниб | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кабозантиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кобиметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кризотиниб | капсулы |
| | | лапатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ленватиниб | капсулы | | |
| мидостаурин | капсулы | | |

| | | | |
|-------|------------------------------------|--------------|--|
| | | нилотиниб | капсулы |
| | | нинтеданиб | капсулы мягкие |
| | | осимертиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пазопаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | палбоциклиб | капсулы |
| | | регорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | рибоциклиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | руксолитиниб | таблетки |
| | | сорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | сунитиниб | капсулы |
| | | траметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | церитиниб | капсулы |
| | | эрлотиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | афлиберцепт | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения |
| | | бортезомиб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | венетоклакс | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|--|---|--|
| | | | оболочкой |
| | | висмодегиб | капсулы |
| | | гидрокси-карбамид | капсулы |
| | | иксазомиб | капсулы |
| | | иринотекан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | карфилзомиб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | митотан | таблетки |
| | | олапариб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пэгаспаргаза | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий |
| | | талазопариб | капсулы |
| | | третиноин | капсулы |
| | | фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | эрибулин | раствор для внутривенного введения |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты | | |
| L02A | гормоны и родственные соединения | | |
| L02AB | гестагены | медрокси-прогестерон | суспензия для внутримышечного введения; таблетки |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | бусерелин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |

| | | | |
|-------|---|-------------|---|
| | | гозерелин | имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
| | | лейпрорелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением |
| | | трипторелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения | | |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | фулвестрант | раствор для внутримышечного введения |
| L02BB | антиандрогены | апалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

| | | | |
|-------|--|------------------|---|
| | | бикалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флутамид | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | энзалутамид | капсулы |
| L02BG | ингибиторы ароматазы | анастрозол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | дегареликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| L03 | иммуностимуляторы | | |
| L03A | иммуностимуляторы | | |
| L03AA | колониестимулирующие факторы | филграстим | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| | | эмпэгфил-гратим | раствор для подкожного введения |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа | гель для местного и наружного применения; капли назальные; спрей назальный дозированный; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; |

| | | | |
|-------|--------------------------|--------------------------|---|
| | | | мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; суппозитории ректальные |
| | | интерферон бета-1a | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения |
| | | интерферон бета-1b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| | | интерферон гамма | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения |
| | | пэгинтерферон альфа-2a | раствор для подкожного введения |
| | | пэгинтерферон альфа-2b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | пэгинтерферон бета-1a | раствор для подкожного введения |
| | | сампэгинтерферон бета-1a | раствор для внутримышечного введения |
| | | цепэгинтерферон альфа-2b | раствор для подкожного введения |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки |
| | | вакцина для лечения рака | лиофилизат для приготовления суспензии для внутривенного введения |

| | | | |
|-------|-------------------------------|------------------------------------|---|
| | | мочевого пузыря БЦЖ | введения |
| | | глутирамера ацетат | раствор для подкожного введения |
| | | глутамил-цистеинил-глицин динатрия | раствор для инъекций |
| | | меглюмина акридонатацетат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | тилорон | капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L04 | иммунодепрессанты | | |
| L04A | иммунодепрессанты | | |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| | | алемтузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | апремиласт | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | барицитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | белимуаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | ведолизумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| | | дивозилимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | иммуноглобулин антитимоцитарный | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |

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

| | | | |
|-------------|---------------------------------|--------------|---|
| | | этанерцепт | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | анакинра | раствор для подкожного введения |
| | | базиликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | гуселькумаб | раствор для подкожного введения |
| | | иксекизумаб | раствор для подкожного введения |
| | | канакинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| | | левилимаб | раствор для подкожного введения |
| | | нетакимаб | раствор для подкожного введения |
| | | олокизумаб | раствор для подкожного введения |
| | | рисанкизумаб | раствор для подкожного введения |
| | | сарилумаб | раствор для подкожного введения |
| | | секукинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| | | тоцилизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения |
| устекинумаб | раствор для подкожного введения | | |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус | капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения |
| | | циклоспорин | капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; |

| | | | |
|-------|---|-----------------|---|
| | | | раствор для приема внутрь |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн | таблетки |
| | | диметил-фумарат | капсулы кишечнорастворимые |
| | | леналидомид | капсулы |
| | | пирфенидон | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | помалидомид | капсулы |
| M | костно-мышечная система | | |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак | капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; |

| | | | |
|-------|---------------------------------|----------------|--|
| | | | таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением |
| | | кеторолак | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | декскетопрофен | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | ибупрофен | гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кетопрофен | капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного |

| | | | |
|-------|---|---|--|
| | | | действия; таблетки с модифицированным высвобождением |
| M01C | базисные противоревматические препараты | | |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| M03 | миорелаксанты | | |
| M03A | миорелаксанты периферического действия | | |
| M03AB | производные холина | суксаметония йодид и хлорид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| M03AC | другие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | рокурония бромид | раствор для внутривенного введения |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа А | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| | | ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутримышечного введения |
| M03B | миорелаксанты центрального действия | | |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | баклофен | раствор для интратекального введения; таблетки |
| | | tizанидин | капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки |
| M04 | противоподагрические препараты | | |

| | | | |
|-------|--|----------------------|--|
| M04A | противоподагрические препараты | | |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей | | |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | | |
| M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | золедроновая кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий |
| M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | деносумаб | раствор для подкожного введения |
| | | стронция ранелат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| M09AX | прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы | нусинерсен | раствор для интратекального введения |
| | | рисдиплам | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| N | нервная система | | |
| N01 | анестетики | | |
| N01A | препараты для общей анестезии | | |
| N01AB | галогенированные углеводороды | галотан | жидкость для ингаляций |
| | | десфлуран | жидкость для ингаляций |
| | | севофлуран | жидкость для ингаляций |

| | | | |
|-------|---|-----------------------|--|
| N01AF | барбитураты | тиопентал натрия | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций; таблетки |
| N01AX | другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид | газ сжатый |
| | | кетамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | натрия оксибутират | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | пропофол | эмульсия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий |
| N01B | местные анестетики | | |
| N01BA | эфирьы аминокбензойной кислоты | прокаин | раствор для инъекций |
| N01BB | амиды | бупивакаин | раствор для интратекального введения; раствор для инъекций |
| | | левобупивакаин | раствор для инъекций |
| | | ропивакаин | раствор для инъекций |
| N02 | анальгетики | | |
| N02A | опиоиды | | |
| N02AA | природные алкалоиды опия | морфин | капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь |
| | | налуксон + | таблетки с пролонгированным |

| | | | |
|-------|--------------------------------------|------------------------------------|--|
| | | оксикодон | высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система; пластырь трансдермальный |
| N02AE | производные орипавина | бупренорфин | раствор для инъекций |
| N02AX | другие опиоиды | пропионил-фенилэтоксиэтилпиперидин | таблетки защечные; таблетки подъязычные |
| | | тапентадол | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | трамадол | капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N02B | другие анальгетики и антипиретики | | |
| N02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота | таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N02BE | анилиды | парацетамол | раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); |

| | | | |
|-------|------------------------------------|------------------------|--|
| | | | суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03 | противоэпилептические препараты | | |
| N03A | противоэпилептические препараты | | |
| N03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал | таблетки |
| | | фенобарбитал | таблетки |
| N03AB | производные гидантоина | фенитоин | таблетки |
| N03AD | производные сукцинимиды | этосуксимид | капсулы |
| N03AE | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| | | окскарбазепин | суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; |

| | | | |
|-------|------------------------------------|-----------------------|--|
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AX | другие противосудорожные препараты | бриварацетам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | лакосамид | раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | леветирацетам | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | перампанел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | прегабалин | капсулы |
| | | топирамат | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04 | противопаркинсонические препараты | | |
| N04A | антихолинергические средства | | |
| N04AA | третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки |
| | | тригексифенидил | таблетки |
| N04B | дофаминергические средства | | |
| N04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид | капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые |
| | | леводопа + карбидопа | таблетки |

| | | | |
|-------|---------------------------------------|-----------------|---|
| N04BB | производные адамантана | амантадин | раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| | | прамипексол | таблетки; таблетки пролонгированного действия |
| N05 | психолептики | | |
| N05A | антипсихотические средства | | |
| N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепро-мазин | раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой |
| | | хлорпромазин | драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | трифлуоперазин | раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флуфеназин | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы; раствор для приема внутрь |
| | | тиоридазин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол | капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного |

| | | | |
|-------|---|----------------|--|
| | | | <p>введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки</p> |
| | | дроперидол | <p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций</p> |
| N05AE | производные индола | луразидон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | сертиндол | таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AF | производные тioxантена | зуклопентиксол | <p>раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> |
| | | флупентиксол | <p>раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> |
| N05AH | диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | кветиапин | <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p> |
| | | оланзапин | <p>таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> |
| N05AL | бензамиды | сульпирид | <p>капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> |
| N05AX | другие антипсихотические средства | карипразин | капсулы |
| | | палиперидон | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; |

| | | | |
|-------|----------------------------------|-------------------------------------|---|
| | | | таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| | | рисперидон | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05B | анксиолитики | | |
| N05BA | производные бензодиазепаина | бромдигидро-хлорфенил-бензодиазепин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта |
| | | диазепам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | лоразепам | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | оксазепам | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N05C | снотворные и седативные средства | | |
| N05CD | производные бензодиазепаина | мидазолам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | нитразепам | таблетки |
| N05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N06 | психоаналептики | | |
| N06A | антидепрессанты | | |
| N06AA | неселективные ингибиторы | амитриптилин | раствор для внутривенного |

| | | | |
|-------|---|-------------|--|
| | обратного захвата моноаминов | | и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | имипрамин | драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | кломипрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | сертралин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | флуоксетин | капсулы |
| N06AX | другие антидепрессанты | агомелатин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | пипофезин | таблетки |
| N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты | | |
| N06BC | производные ксантина | кофеин | раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения |
| N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; |

| | | | |
|-------|-----------------------------------|---|--|
| | | | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | глицин | таблетки защечные; таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязычные |
| | | метионил- глутамил- гистидил- фенилаланил- пролил-глицил- пролин | капли назальные |
| | | пирацетам | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | полипептиды коры головного мозга скота | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| | | фонтурацетам | таблетки |
| | | церебролизин | раствор для инъекций |
| | | цитиколин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| N06D | препараты для лечения деменции | | |
| N06DA | антихолинэстеразные средства | галантамин | капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | ривастигмин | капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь |
| N06DX | другие препараты | мемантин | капли для приема внутрь; |

| | | | |
|-------|--|--|--|
| | для лечения деменции | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |
| N07A | парасимпатомиметики | | |
| N07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки |
| | | пиридостигмина бромид | таблетки |
| N07AX | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь |
| N07B | препараты, применяемые при зависимостях | | |
| N07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налтрексон | капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой |
| N07C | препараты для устранения головокружения | | |
| N07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин | капли для приема внутрь; капсулы; таблетки |
| N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | |
| N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |

| | | | |
|-------|--|------------------------------------|---|
| | | тетрабеназин | таблетки |
| | | этилметилгидроксипиридина сукцинат | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты | | |
| P01 | противопротозойные препараты | | |
| P01B | противомалярийные препараты | | |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01BC | метанолхинолины | мефлохин | таблетки |
| P02 | противогельминтные препараты | | |
| P02B | препараты для лечения трематодоза | | |
| P02BA | производные хинолина и родственные соединения | празиквантел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02C | препараты для лечения нематодоза | | |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол | таблетки |
| P02CC | производные тетрагидропириимидина | пирантел | суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02CE | производные имидазотиазола | левамизол | таблетки |
| P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты | | |
| P03A | препараты | | |

| | | | |
|-------|---|------------------------------|---|
| | для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) | | |
| P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) | бензилбензоат | мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения |
| R | дыхательная система | | |
| R01 | назальные препараты | | |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения | | |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей) |
| R02 | препараты для лечения заболеваний горла | | |
| R02A | препараты для лечения заболеваний горла | | |
| R02AA | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения; спрей для местного применения |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | | |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения | | |
| R03AC | селективные бета 2-адреномиметики | индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| | | сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; |

| | | | |
|-------|---|--|---|
| | | | порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| | | формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный |
| R03AK | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | беклометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| | | будесонид + формотерол | капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций |
| | | вилантерол + флутиказона фураат | порошок для ингаляций дозированный |
| | | салметерол + флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный |
| R03AL | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами | аклидиния бромид + формотерол | порошок для ингаляций дозированный |
| | | вилантерол + умеклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |
| | | вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фураат | порошок для ингаляций дозированный |
| | | гликопиррония бромид + индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| | | ипратропия бромид + | аэрозоль для ингаляций дозированный; |

| | | | |
|-------|---|-------------------------------------|---|
| | | фенотерол | раствор для ингаляций |
| | | олодатерол + тиотропия бромид | раствор для ингаляций дозированный |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения | | |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций |
| | | будесонид | капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная |
| R03BB | антихолинергические средства | аклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |
| | | гликопиррония бромид | капсулы с порошком для ингаляций |
| | | ипратропия бромид | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| | | тиотропия бромид | капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных | | |

| | | | |
|-------|---|----------------|---|
| | путей | | |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | бенрализумаб | раствор для подкожного введения |
| | | меполизумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | омализумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения |
| | | реслизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний | | |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами | | |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол | капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые |
| | | ацетилицистеин | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного |

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

| | | | |
|-------|--|--|---|
| | | | эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения |
| R07AX | прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания | ивакафтор + лумакафтор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | тирозил-D-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и раствора для ингаляций |
| S | органы чувств | | |
| S01 | офтальмологические препараты | | |
| S01A | противомикробные препараты | | |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства | | |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин | капли глазные |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |
| | | дорзоламид | капли глазные |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол | капли глазные |
| S01EE | аналоги простагландинов | тафлупрост | капли глазные |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламино-гидроксипро-поксифено-ксиметил-метилокса-диазол | капли глазные |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства | | |
| S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид | капли глазные |
| S01H | местные анестетики | | |

| | | | |
|-------|--|--|-------------------------------------|
| S01HA | местные анестетики | оксибупрокаин | капли глазные |
| S01J | диагностические препараты | | |
| S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия | раствор для внутривенного введения |
| S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии | | |
| S01KA | вязкоэластичные соединения | гипромеллоза | капли глазные |
| S01L | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза | | |
| S01LA | средства, препятствующие новообразованию сосудов | бролуцизумаб | раствор для внутриглазного введения |
| | | ранибизумаб | раствор для внутриглазного введения |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха | | |
| S02A | противомикробные препараты | | |
| S02AA | противомикробные препараты | рифамицин | капли ушные |
| V | прочие препараты | | |
| V01 | аллергены | | |
| V01A | аллергены | | |
| V01AA | аллергенов экстракт | аллергены бактерий | раствор для внутрикожного введения |
| | | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | раствор для внутрикожного введения |
| V03 | другие лечебные средства | | |
| V03A | другие лечебные средства | | |
| V03AB | антидоты | димеркапто- | раствор для внутримышечного |

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | | пропансульфонат натрия | и подкожного введения |
| | | калий-железо гексацианоферрат | таблетки |
| | | кальция тринатрия пентетат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций |
| | | карбоксим | раствор для внутримышечного введения |
| | | налоксон | раствор для инъекций |
| | | натрия тиосульфат | раствор для внутривенного введения |
| | | протамина сульфат | раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций |
| | | сугаммадекс | раствор для внутривенного введения |
| | | цинка бисвинилимидазола диацетат | раствор для внутримышечного введения |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | кальция полистиролсульфонат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| | | комплекс β - железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала | таблетки жевательные |
| | | севеламер | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты | кальция фолинат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного |

| | | | |
|-------|---|---|--|
| | для противоопухолевой терапии | | и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | месна | раствор для внутривенного введения |
| V03AX | прочие лечебные средства | дезоксирибо- нуклеиновая кислота плазмидная (сверхскру- ченная кольцевая двухцепочечная) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| V06 | лечебное питание | | |
| V06D | другие продукты лечебного питания | | |
| V06DD | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | аминокислоты для парентераль- ного питания | |
| | | аминокислоты и их смеси | |
| | | кетоналоги аминокислот | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | аминокислоты для паренте- рального питания + прочие препараты | |
| V07 | другие нелечебные средства | | |
| V07A | другие нелечебные средства | | |
| V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | вода для инъекций | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| V08 | контрастные средства | | |
| V08A | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод | | |

| | | | |
|-------|--|----------------------------|--|
| V08AA | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат | раствор для инъекций |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йоверсол | раствор для внутривенного и внутриартериального введения |
| | | йогексол | раствор для инъекций |
| | | йомерпол | раствор для инъекций |
| | | йопрomid | раствор для инъекций |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих | | |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| V08C | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии | | |
| V08CA | парамагнитные контрастные средства | гадобеновая кислота | раствор для внутривенного введения |
| | | гадобутрол | раствор для внутривенного введения |
| | | гадодиамид | раствор для внутривенного введения |
| | | гадоксетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| | | гадопентетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| | | гадотеридол | раствор для внутривенного введения |
| | | гадотеровая кислота | раствор для внутривенного введения |
| V09 | диагностические радиофармацевтические средства | меброфенин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | пентатех ^{99m}Tc | лиофилизат для приготовления |

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

| | | | | | | | | | | | | |
|----|---------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|--|--|---|
| 1. | 0080430 0000000 000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Александровская районная больница» | + | + | + | + | + | + | - | | | |
| 2. | 0080420 0000000 000 | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Асиновская районная больница» | + | + | + | + | + | + | + | | | + |
| 3. | 0080440 0000000 000 | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Бакчарская районная больница» | + | + | + | + | + | + | - | | | |
| 4. | 0080450 0000000 000 | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Верхнекетская районная больница» | + | + | + | + | + | + | - | | | |
| 5. | 0080460 0000000 000 | Областное государственное бюджетное учреждение | + | + | + | + | + | + | - | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|---------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|--|--|--|
| | | здравоохранения «Зырянская районная больница» | | | | | | | | | | |
| 6. | 0080470 0000000 000 | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Каргасокская районная больница» | + | + | + | + | + | + | - | | | |
| 7. | 0080560 0000000 000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Колпашевская районная больница» | + | + | + | + | + | + | - | | | |
| 8. | 0080480 0000000 000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Кожевниковская районная больница» | + | + | + | + | + | + | - | | | |
| 9. | 0080490 0000000 000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Кривошеинская районная больница» | + | + | + | + | + | + | - | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|--|--|--|
| 10. | 0080500 0000000 000 | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Молчановская районная больница» | + | + | + | + | + | + | - | | | |
| 11. | 0080700 0000000 000 | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Парабельская районная больница» | + | + | + | + | + | + | - | | | |
| 12. | 0080510 0000000 000 | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Первомайская районная больница» | + | + | + | + | + | + | - | | | |
| 13. | 0080520 0000000 000 | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тегульдетская районная больница» | + | + | + | + | + | + | - | | | |
| 14. | 0080530 0000000 000 | Областное государственное автономное учреждение | + | + | + | + | + | + | - | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|--|--|--|
| | | здравоохранения «Томская районная больница» | | | | | | | | | | |
| 15. | 0080540 0000000 000 | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чаинская районная больница» | + | + | + | + | + | + | - | | | |
| 16. | 0080550 0000000 000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Шегарская районная больница» | + | + | + | + | + | + | - | | | |
| 17. | 0080770 0000000 000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Моряковская участковая больница им. В.С. Демьянова» | + | + | + | + | + | + | - | | | |
| 18. | 0080730 0000000 000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Светленская районная больница» | + | + | + | + | + | + | - | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|--|--|--|
| 19. | 0080740 0000000 000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Лоскутовская районная поликлиника» | + | + | + | + | + | + | - | | | |
| 20. | 0080570 0000000 000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Стрежевская городская больница» | + | + | + | + | + | + | - | | | |
| 21. | 0080350 0000000 000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Больница № 2» | + | + | + | + | + | + | - | | | |
| 22. | 0080340 0000000 000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Больница скорой медицинской помощи» | + | + | - | - | - | - | - | | | |
| 23. | 0080610 0000000 000 | Областное государственное автономное | + | + | - | - | - | - | - | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|--|--|---|
| | | учреждение здравоохранения «Больница скорой медицинской помощи № 2» | | | | | | | | | | |
| 24. | 0080860 0000000 000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Станция скорой медицинской помощи» | + | + | - | - | - | - | - | | | |
| 25. | 0080360 0000000 000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 3 им. Б.И.Альпе- ровича» | + | + | + | + | + | + | - | | | |
| 26. | 0080590 0000000 000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Детская больница № 1» | + | + | + | - | - | - | + | | | + |
| 27. | 0080600 0000000 | Областное государственное | + | + | + | - | - | - | - | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|--|--|--|
| | 000 | автономное учреждение здравоохранения «Детская городская больница № 2» | | | | | | | | | | |
| 28. | 0080300 0000000 000 | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская стоматологическая поликлиника № 2» | + | + | - | - | - | - | - | | | |
| 29. | 0081060 0000000 000 | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Патологоанатомическое бюро» | + | + | - | - | - | - | - | | | |
| 30. | 0080310 0000000 000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 31. | 0080330 0000000 000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения | + | + | - | - | - | - | - | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|--|--|--|
| | | часть «Строитель» | | | | | | | | | | |
| 36. | 0080680 0000000 000 | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская инфекционная больница им. Г.Е.Сибирцева» | + | + | - | - | - | - | - | | | |
| 37. | 0080650 0000000 000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Областная детская больница» | + | + | - | - | - | - | - | | | |
| 38. | 0080790 0000000 000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Областной перинатальный центр им. И.Д. Евтушенко» | + | + | - | - | - | - | - | | | |
| 39. | 0080580 0000000 000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Родильный дом | + | + | - | - | - | + | - | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|--|--|---|
| | | им. Н.А. Семашко» | | | | | | | | | | |
| 40. | 0080630 0000000 000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Родильный дом № 4» | + | + | - | - | - | + | - | | | |
| 41. | 0080640 0000000 000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Томская областная клиническая больница» | + | + | - | - | - | + | + | | | + |
| 42. | 0080320 0000000 000 | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Томский областной кожно- венерологический диспансер» | + | + | - | - | - | - | - | | | |
| 43. | 0080690 0000000 000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Томский областной онкологический | + | + | - | - | - | + | - | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|--|--|--|
| | | диспансер» | | | | | | | | | | |
| 44. | 0080250 0000000 000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Поликлиника № 4» | + | + | + | + | + | + | - | | | |
| 45. | 0080270 0000000 000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Поликлиника № 10» | + | + | + | + | + | + | - | | | |
| 46. | 0080280 0000000 000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения Поликлиника Томского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук | + | + | + | + | + | + | - | | | |
| 47. | 0080370 0000000 000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Межвузовская поликлиника» | + | + | + | + | + | + | - | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|--|--|--|
| | | учреждение «Центр медицинской и фармацевтической информации» | | | | | | | | | | |
| 60. | 0014800 0000000 000 | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации | - | + | + | + | + | + | - | | | |
| 61. | 0080660 0000000 000 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Томской области» | - | + | + | + | + | + | - | | | |
| 62. | 0080870 0000000 000 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение | - | + | - | - | - | - | - | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|--|---|
| | | «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук» | | | | | | | | | | |
| 63. | 0080980 0000000 000 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Сибирский федеральный научно-клинический центр Федерального медико-биологического агентства» | - | + | + | + | + | + | + | + | | + |
| 64. | 0080820 0000000 000 | Федеральное бюджетное учреждение Центр реабилитации Фонда социального страхования Российской Федерации «Ключи» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 65. | 0080720 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Центр Семейной Медицины» | - | + | + | + | + | + | - | | | |
| 66. | 0080950 0000000 | Общество с ограниченной | - | + | - | - | + | - | - | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|--|--|---|
| | 000 | ответственностью «ЦСМ» | | | | | | | | | | |
| 67. | 0080990 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «ЦСМ Клиника Больничная» | - | + | - | - | + | - | + | | | + |
| 68. | 0080800 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «СибМедЦентр» | - | + | + | + | + | + | - | | | |
| 69. | 0080910 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Здоровье» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 70. | 0081050 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский научно- практический центр» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 71. | 0080880 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Открытая лаборатория» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 72. | 0080940 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория современной | - | + | - | - | - | - | - | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|--|--|---|
| | | диагностики» | | | | | | | | | | |
| 73. | 0080710 0000000 000 | Автономная некоммерческая организация «Научно- исследовательский институт микрохирургии» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 74. | 0081150 0000000 000 | Акционерное общество «Гармония здоровья» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 75. | 0080930 0000000 000 | Индивидуальный предприниматель Рудченко Сергей Александрович | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 76. | 0080780 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «МАДЖ» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 77. | 0080750 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «МАДЕЗ» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 78. | 0080830 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «Космонавт» | - | + | - | - | - | - | + | | | + |
| 79. | 0080760 0000000 | Общество с ограниченной | - | + | - | - | - | - | - | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|--|--|--|
| | 000 | ответственностью «Частная клиника № 1» | | | | | | | | | | |
| 80. | 0081280 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Айси-Мед» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 81. | 0030480 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Геном-Томск» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 82. | 0080850 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Гранд Сервис» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 83. | 0081090 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Люмена» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 84. | 0081190 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Макс и К» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 85. | 0081130 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Мед-Арт» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 86. | 0003340 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью | - | + | - | - | | | - | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|--|--|
| | | «ИНВИТРО-Сибирь» | | | | | | | | | | |
| 87. | 0081160 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Институт мужского здоровья» | - | + | - | - | - | - | - | - | | |
| 88. | 0003370 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем имени Сергея Березина» | - | + | - | - | - | - | - | - | | |
| 89. | 0081180 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинская клиника «Аллергоцентр» | - | + | - | - | - | - | - | - | | |
| 90. | 0081270 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «МЕДСЕРВИС» | - | + | - | - | - | - | - | - | | |
| 91. | 0081040 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью | - | + | - | - | - | - | - | - | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|--|--|--|
| | | «МЕДХЭЛП» | | | | | | | | | | |
| 92. | 0002930 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 93. | 0081080 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Нефролайн-Томск» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 94. | 0020440 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Ситилаб-Сибирь» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 95. | 0080890 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «ТомОко» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 96. | 0081100 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Томский сурдологический центр» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 97. | 0081120 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Центр женского здоровья» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 98. | 0080920 0000000 | Общество с ограниченной | - | + | - | - | - | - | - | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|------|---------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|--|--|--|
| | 000 | ответственностью «Центр репродуктивных технологий «Аист» | | | | | | | | | | |
| 99. | 0081290 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Клиника «Сибирская» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 100. | 0081170 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «ЛОР КЛИНИКА» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 101. | 0003430 0000000 000 | Медицинское частное учреждение «Нефросовет» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 102. | 0081020 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно- диагностический центр» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 103. | 0081350 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Многопрофильный медицинский центр» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 104. | 0081370 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Генелли» | - | + | - | - | - | - | - | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|------|---------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|--|--|--|
| 105. | 0119180 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Сибирский доктор» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 106. | 0135420 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Фрезениус Медикал Кеа Сибирь» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 107. | 0123500 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Виталаб» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 108. | 0128690 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр Генелли» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 109. | 0137010 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Санэпидем- станция» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 110. | 0108830 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «ЮНИМ-Сибирь» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 111. | 0108930 | Общество | - | + | - | - | - | - | - | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|------|---------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | 0000000 000 | с ограниченной ответственностью «Поликлиника медицинских осмотров «Стандарт» | | | | | | | | | | |
| 112. | 0118120 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Доктор Рудченко» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 113. | 0113730 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ЭКСПЕРТ СИБИРЬ» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 114. | 0119930 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Медицина» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 115. | 0118070 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Улыбка» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 116. | 0128750 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью детский реабилитационный центр «Шаг Вперед. Томск» | - | + | - | - | - | - | - | | | |
| 117. | 0054230 | Федеральное | - | + | - | - | - | - | + | + | + | + |

| | | | | | | | | | | | | |
|------|---------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | 0000000 000 | государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-клинический центр медицинской реабилитации и курортологии Федерального медико- биологического агентства» | | | | | | | | | | |
| 118. | 0059710 0000000 000 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр фундаментальной и трансляционной медицины» | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 119. | 0125320 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Гемотест Сибирь» | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 120. | 0126250 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Лазер Мед Лайф» | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 121. | 0032370 0000000 | Общество с ограниченной | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------------------|---|----|-----|----|----|----|----|---|---|---|---|
| | 000 | ответственностью «Нефромед» | | | | | | | | | | |
| 122. | 0126430 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Политерапия» | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 123. | 6047000 0000000 0 | Общество с ограниченной ответственностью «Сибирский центр ядерной медицины» | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 124. | 0081250 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Конструктив» | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 125. | 0111290 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Янтарь» | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 126. | 0080840 0000000 000 | Общество с ограниченной ответственностью «Гранд ретина» | - | + | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего, в том числе: | | | 57 | 113 | 35 | 33 | 35 | 37 | 2 | 2 | 1 | 8 |

| | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров | 0 | 7 | 3 | 3 | 3 | 3 | 0 | 2 | 1 | 8 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

Приложение № 4
к областной Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской
помощи на территории Томской области на 2025 год
и на плановый период 2026 и 2027 годов

Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи
при реализации областной Программы государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи на территории Томской области
на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов

| № п/п | Показатель | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
|----------|--|-------------|-------------|-------------|
| | Критерии доступности медицинской помощи: | | | |
| 1. | Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи (процентов числа опрошенных), в том числе: | 36,5 | 37,0 | 37,5 |
| 1.1. | городского населения | 41,0 | 41,0 | 41,0 |
| 1.2. | сельского населения | 35,0 | 35,5 | 36,0 |
| 2. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу | 9,1 | 9,2 | 9,3 |
| 3. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу | 2,3 | 2,2 | 2,2 |
| 4. | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования | 5,0 | 5,2 | 5,20 |
| 5. | Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 6. | Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства | 10 | 10 | 10 |
| 7. | Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения | 10 | 10 | 10 |

| | | | | |
|-----|---|-------|-------|-------|
| 8. | Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями | 52,0 | 56,0 | 61,0 |
| 9. | Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения | 62,5 | 63 | 63,5 |
| 10. | Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан | 35 | 35 | 35 |
| 11. | Доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом «сахарный диабет», обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови | 100 | 100 | 100 |
| 12. | Число случаев лечения в стационарных условиях на одну занятую должность врача медицинского подразделения, оказывающего специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь | 127,5 | 128,0 | 128,5 |
| 13. | Оперативная активность на одну занятую должность врача хирургической специальности | 104,5 | 105,0 | 105,5 |
| | Критерии качества медицинской помощи: | | | |
| 14. | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года | 12,0 | 13,0 | 14,0 |
| 15. | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних | 5,5 | 6,0 | 6,5 |
| 16. | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года | 4,2 | 4,5 | 5,0 |
| 17. | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 18. | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | 91,2 | 91,4 | 91,6 |
| 19. | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | 61,2 | 61,5 | 62,0 |
| 20. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем | 55,6 | 63,5 | 71,4 |

| | | | | |
|-------|--|-------|-------|-------|
| | количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | | | |
| 21. | Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | 51,0 | 52,0 | 55,0 |
| 22. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | 49,5 | 50,5 | 53,5 |
| 23. | Доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с территориальной программой | 80,0 | 85,0 | 90,0 |
| 24. | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | 33,0 | 33,0 | 35,0 |
| 25. | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания | 27,0 | 27,5 | 28,0 |
| 26. | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры | 5,2 | 5,5 | 6,0 |
| 27. | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 28. | Доля пациентов, получающих лечебное (энтеральное) питание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в лечебном (энтеральном) питании при оказании паллиативной медицинской помощи | 6,7 | 6,8 | 6,9 |
| 29. | Доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (отдельно по мужчинам и женщинам) | | | |
| 29.1. | доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин | 11,0 | 12,0 | 13,0 |
| 29.2. | доля лиц репродуктивного возраста, прошедших | 7,0 | 8,0 | 9,0 |

| | | | | |
|-----|--|-------|-------|-------|
| | диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья мужчин | | | |
| 30. | Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий, в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие» | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 31. | Число циклов экстракорпорального оплодотворения, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года | 1200 | 1250 | 1300 |
| 32. | Доля случаев экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность | 30,4 | 30,2 | 29,8 |
| 33. | Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов) | 30,0 | 31,0 | 31,5 |
| 34. | Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы | 295,0 | 290,0 | 285,0 |
| 35. | Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «хроническая обструктивная болезнь легких», процентов в год | 80,0 | 81,0 | 85,0 |
| 36. | Доля пациентов с диагнозом «хроническая сердечная недостаточность», находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение | 11,0 | 12,0 | 13,0 |
| 37. | Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «гипертоническая болезнь», процентов в год | 86,0 | 87,0 | 88,0 |
| 38. | Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «сахарный диабет», процентов в год | 97,5 | 98,0 | 98,5 |
| 39. | Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год | 17,0 | 17,0 | 17,0 |
| 40. | Доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся | 0,001 | 0,001 | 0,001 |
| 41. | Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза | 38,0 | 42,0 | 46,0 |

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|------|-----------|----------|-----------|---------|---|-------------|---|------|
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет бюджета Томской области, в том числе: | 1 | X | X | X | 7 131,8 | X | 7 372 867,3 | X | 19,8 |
| 1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС, в том числе: | 2 | вызов | 0,031035 | 4 781,0 | 148,4 | X | 153 392,4 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 3 | вызов | 0,006962 | 9 860,0 | 68,6 | X | 70 965,5 | X | X |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 4 | вызов | 0,000393 | 635 768,0 | 249,8 | X | 258 301,0 | X | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая: | 5 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1 в амбулаторных условиях: | 6 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1 с профилактической и иными целями, в том числе: | 7 | посещение | 0,645666 | 539,5 | 348,4 | X | 360 130,8 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 7.1. | посещение | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.2 в связи с заболеваниями – обращений, в том числе: | 8 | обращение | 0,061138 | 4 053,2 | 247,8 | X | 256 179,7 | X | X |
| не идентифицированным | 8.1. | обращение | X | X | X | X | X | X | X |

| | | | | | | | | | |
|--|-------|-----------------------|----------|-----------|---------|---|-------------|---|---|
| и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | | | | | | | |
| 2.2 в условиях дневных стационаров, в том числе: | 9 | случай лечения | 0,000335 | 46 287,9 | 15,5 | X | 16 030,5 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 9.1. | случай лечения | X | X | X | X | X | X | X |
| 3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | 10 | случай лечения | 0,013719 | 125 819,8 | 1 726,1 | X | 1 784 458,0 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 10.1 | случай лечения | X | X | X | X | X | X | X |
| 3.1 в условиях дневных стационаров, в том числе: | 11 | случай лечения | 0,002782 | 49 842,6 | 138,7 | X | 143 348,2 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 11.1 | случай лечения | X | X | X | X | X | X | X |
| 3.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе: | 12 | случай госпитализации | 0,010937 | 143 577,8 | 1 570,3 | X | 1 623 381,1 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 12.1. | случай госпитализации | X | X | X | X | X | X | X |
| 4. Паллиативная медицинская помощь: | 13 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4.1 первичная медицинская | 14 | посещение | 0,012587 | X | X | X | X | X | X |

| | | | | | | | | | |
|--|---------|----------------|----------|---------|-------|---|-------------|---|-----|
| помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе: | | | | | | | | | |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 14.1. | посещение | 0,005564 | 672,2 | 3,7 | X | 3 866,8 | X | X |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами | 14.2. | посещение | 0,007023 | 3 107,0 | 21,8 | X | 22 557,8 | X | X |
| в том числе для детского населения | 14.2.1. | посещение | 0,001180 | 1 846,1 | 2,2 | X | 2 252,0 | X | X |
| 4.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 15 | койко-день | 0,084575 | 3 165,4 | 267,7 | X | 276 762,2 | X | X |
| в том числе для детского населения | 15.1. | койко-день | 0,004205 | 4 037,3 | 17,0 | X | 17 550,40 | X | X |
| 4.3 оказываемая в условиях дневного стационара | 16 | случай лечения | X | X | X | X | X | X | X |
| 5. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 17 | - | X | X | 2 242 | X | 2 317 721,9 | X | X |
| 6. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ | 18 | - | X | X | 151,6 | X | 156 736,9 | X | X |
| II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, | 19 | - | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 |

| | | | | | | | | | |
|---|----------|----------------------------------|-----------|---------|---|----------|---|--------------|------|
| работающих в системе ОМС | | | | | | | | | |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 | | X | X | X | 29 607,6 | X | 29 874 404,8 | 80,2 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 31 + 40 + 50) | 21 | вызов | 0,2900000 | 6 265,7 | X | 1 817,1 | X | 1 833 436,9 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 22 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1. В амбулаторных условиях: | 23 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 33.1 + 42.1 + 52.1), из них: | 23.1 | посещения/ комплексные посещения | 3,110594 | 1 443,2 | X | 4489,1 | X | 4 529 597,0 | X |
| 2.1.1.1 для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 33.1.1 + 42.1.1 + 52.1.1) | 23.1.1 | комплексное посещение | 0,266791 | 3 700,1 | X | 987,1 | X | 996 049,6 | X |
| 2.1.1.2 для проведения диспансеризации – всего (сумма строк 33.1.2 + 42.1.2 + 52.1.2), в том числе: | 23.1.2 | комплексное посещение | 0,432393 | 4 522,2 | X | 1 955,4 | X | 1 972 989,4 | X |
| 2.1.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 33.1.2.1 + 42.1.2.1 + 52.1.2.1) | 23.1.2.1 | комплексное посещение | 0,050758 | 1 955,3 | X | 99,2 | X | 100 141,5 | X |
| 2.1.1.3 для проведения диспансеризации для оценки | 23.1.3 | комплексное посещение | 0,134681 | 2 601,9 | X | 350,4 | X | 353 584,5 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|----------|-----------------------|-----------|---------|---|---------|---|-------------|---|
| репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 33.1.3+42.1.3+52.1.3) | | | | | | | | | |
| 2.1.1.3.1 женщины | 23.1.3.1 | комплексное посещение | 0,068994 | 4 123,2 | X | 284,5 | X | 287 033,8 | X |
| 2.1.1.3.2 мужчины | 23.1.3.2 | комплексное посещение | 0,065687 | 1 004,1 | X | 65,9 | X | 66 550,7 | X |
| 2.1.1.4 для посещений с иными целями (сумма строк 33.1.4 + 42.1.4 + 52.1.4) | 23.1.4 | посещения | 2,276729 | 525,4 | X | 1 196,2 | X | 1 206 973,5 | X |
| 2.1.2 в неотложной форме (сумма строк 33.2 + 42.2 + 52.2) | 23.2 | посещение | 0,540000 | 1 388,8 | X | 750,0 | X | 756 710,6 | X |
| 2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений) (сумма строк 33.3+42.3+52.3) | 23.3 | обращение | 1,224747 | 2 915,4 | X | 3 570,6 | X | 3 602 805,9 | X |
| 2.1.4 проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (сумма строк 33.4+42.4+52.4) | 23.4 | исследования | 0,5258943 | 2 442,3 | X | 1 284,3 | X | 1 295 966,6 | X |
| 2.1.4.1 компьютерная томография (сумма строк 33.4.1 + 42.4.1 + 51.4.1) | 23.4.1 | исследования | 0,066912 | 3 133,1 | X | 209,6 | X | 211 531,3 | X |
| 2.1.4.2 магнитно-резонансная томография (сумма строк 33.4.2 + 42.4.2 + 52.4.2) | 23.4.2 | исследования | 0,0301939 | 4 838,1 | X | 146,1 | X | 147 397,6 | X |
| 2.1.4.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 33.4.3 + | 23.4.3 | исследования | 0,122408 | 980,5 | X | 120,0 | X | 121 102,7 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|----------|-----------------------|-----------|----------|---|-------|---|-----------|---|
| 42.4.3 + 52.4.3) | | | | | | | | | |
| 2.1.4.4 эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 33.4.4 + 42.4.4 + 52.4.4) | 23.4.4 | исследования | 0,0616365 | 2 795,4 | X | 172,3 | X | 173 851,3 | X |
| 2.1.4.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 33.4.5 + 42.4.5 + 51.4.5) | 23.4.5 | исследования | 0,001656 | 14 700,8 | X | 24,3 | X | 24 563,9 | X |
| 2.1.4.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 33.4.6 + 42.4.6 + 52.4.6) | 23.4.6 | исследования | 0,027103 | 2 145,3 | X | 58,1 | X | 58 668,1 | X |
| 2.1.4.7 ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 33.4.7+42.4.7+52.4.7) | 23.4.7 | исследования | 0,002086 | 50 005,1 | X | 104,3 | X | 105 250,7 | X |
| 2.1.4.8 ОФЭКТ/КТ (сумма строк 33.4.8+42.4.8+52.4.8) | 23.4.8 | исследования | 0,003622 | 6 861,8 | X | 24,9 | X | 25 077,4 | X |
| 2.1.4.9 школа для больных с хроническими заболеваниями, в т.ч.: (сумма строк 33.4.9+42.4.9+52.4.9) | 23.4.9 | комплексное посещение | 0,2102769 | 2 019,7 | X | 424,7 | X | 428 523,6 | X |
| 2.1.4.9.1 школа сахарного диабета (сумма строк 33.4.9.1+42.4.9.1+52.4.9.1) | 23.4.9.1 | комплексное посещение | 0,005702 | 1 870,1 | X | 10,7 | X | 10 759,4 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|--------|-----------------------|-----------|-----------|---|---------|---|-------------|---|
| 2.1.5 диспансерное наблюдение, в том числе по поводу (сумма строк 33.5+42.5+52.5): | 23.5 | комплексное посещение | 0,261736 | 3 757,5 | X | 983,5 | X | 992 336,1 | X |
| 2.1.5.1 онкологических заболеваний | 23.5.1 | комплексное посещение | 0,045050 | 5 305,0 | X | 239,0 | X | 241 144,0 | X |
| 2.1.5.2 сахарного диабета | 23.5.2 | комплексное посещение | 0,0598 | 2 002,9 | X | 119,8 | X | 120 852,8 | X |
| 2.1.5.3 болезней системы кровообращения | 23.5.3 | комплексное посещение | 0,12521 | 4 453,9 | X | 557,7 | X | 562 698,6 | X |
| 2.1.6 посещение с профилактическими целями центров здоровья (сумма строк 33.6+42.6+52.6) | 23.6 | комплексное посещение | 0,0333105 | 3274,1 | X | 109,1 | X | 110 044,8 | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 34 + 43 + 53), в том числе: | 24 | случай лечения | 0,067347 | 42 752,1 | X | 2 879,2 | X | 2 905 173,3 | X |
| 3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 34.1 + 43.1+53.1) | 24.1 | случай лечения | 0,013080 | 107 529,0 | X | 1 406,5 | X | 1 419 154,5 | X |
| 3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 34.2 + 43.2 + 53.2) | 24.2 | случай лечения | 0,000644 | 153 712,0 | X | 99,0 | X | 99 882,6 | X |
| 3.3 для оказания медицинской | 24.3 | случай | 0,000695 | 113 865,8 | X | 79,1 | X | 79 849,9 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|------|-----------------------|----------|-----------|---|----------|---|--------------|---|
| помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 34.3 + 43.3 + 53.3) | | лечения | | | | | | | |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе: (сумма строк 35 + 44 + 54) | 25 | случай госпитализации | 0,176499 | 72 651,8 | X | 12 823,0 | X | 12 938 530,7 | X |
| 4.1 медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 35.1 + 44.1 + 54.1) | 25.1 | случай госпитализации | 0,010265 | 136 884,2 | X | 1 405,1 | X | 1 417 779,2 | X |
| 4.2 высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 35.2 + 44.2 + 54.2) | 25.2 | случай госпитализации | 0,004372 | 278 647,7 | X | 1 218,2 | X | 1 229 226,6 | X |
| 4.3 стентирование для больных инфарктом миокарда (сумма строк 35.3+44.3+54.3) | 25.3 | случай госпитализации | 0,002327 | 273 533,9 | X | 636,5 | X | 642 249,6 | X |
| 4.4 имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым (сумма строк 35.4+44.4+54.4) | 25.4 | случай госпитализации | 0,00043 | 359 699,4 | X | 154,7 | X | 156 064,6 | X |
| 4.5 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 35.5+44.5+54.5) | 25.5 | случай госпитализации | 0,000189 | 432 791,0 | X | 81,8 | X | 82 534,7 | X |
| 4.6 стентирование/эндартерэктомия (сумма строк (35.6+44.6+54.6) | 25.6 | случай госпитализации | 0,000472 | 281 700,4 | X | 133,0 | X | 134 160,8 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|--------|-----------------------|----------|----------|---|-------|---|-----------|---|
| 5. Медицинская реабилитация: | 26 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 5.1 в амбулаторных условиях (сумма строк 36.1+45.1+55.1) | 26.1 | комплексные посещения | 0,003241 | 35 903,9 | X | 116,4 | X | 117 413,2 | X |
| 5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 36.2+45.2+55.2) | 26.2 | случай лечения | 0,002705 | 39 591,4 | X | 107,1 | X | 108 059,9 | X |
| 5.3 в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в т.ч. высокотехнологичная медицинская помощь) (сумма строк 36.3+45.3+55.3) | 26.3 | случай госпитализации | 0,005643 | 76 739,4 | X | 433,0 | X | 436 943,0 | X |
| 6. паллиативная медицинская помощь | 27 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе: | 27.1 | посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 27.1.1 | посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами | 27.1.2 | посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки | 27.2 | койко-день | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|--------|----------------------------------|----------|---------|---|----------|---|--------------|-------|
| паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | | | | | | | | | |
| 6.3 оказываемая в условиях дневного стационара | 27.3 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 7. Расходы на ведение дела СМО | 28 | - | X | X | X | 245,2 | X | 247 386,8 | X |
| 8. Иные расходы | 29 | - | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| из строки 20: | - | - | X | X | X | X | X | X | X |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС) | 30 | | X | X | X | 29 605,3 | X | 29 872 110,2 | 99,99 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 31 | вызов | 0,290000 | 6 257,9 | X | 1 814,8 | X | 1 831 142,3 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 32 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1 В амбулаторных условиях: | 33 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями – всего, из них: | 33.1 | посещения/ комплексные посещения | 3,110594 | 1 443,2 | X | 4 489,1 | X | 4 529 597,0 | X |
| 2.1.1.1 для проведения профилактических медицинских осмотров | 33.1.1 | комплексное посещение | 0,266791 | 3 700,1 | X | 987,1 | X | 996 049,6 | X |
| 2.1.1.2 для проведения | 33.1.2 | комплексное | 0,432393 | 4 522,2 | X | 1 955,4 | X | 1 972 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|----------|-----------------------|-----------|---------|---|---------|---|-------------|---|
| диспансеризации – всего, в том числе: | | посещение | | | | | | 989,4 | |
| 2.1.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации | 33.1.2.1 | комплексное посещение | 0,050758 | 1 955,3 | X | 99,2 | X | 100 141,5 | X |
| 2.1.1.3 для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин | 33.1.3 | комплексное посещение | 0,134681 | 2 601,9 | X | 350,4 | X | 353 584,5 | X |
| 2.1.1.3.1 женщины | 33.1.3.1 | комплексное посещение | 0,068994 | 4 123,2 | X | 284,5 | X | 287 033,8 | X |
| 2.1.1.3.2 мужчины | 33.1.3.2 | комплексное посещение | 0,065687 | 1 004,1 | X | 65,9 | X | 66 550,7 | X |
| 2.1.1.4 для посещений с иными целями | 33.1.4 | посещения | 2,276729 | 525,4 | X | 1 196,2 | X | 1 206 973,5 | X |
| 2.1.2 в неотложной форме | 33.2 | посещение | 0,540000 | 1 388,8 | X | 750,0 | X | 756 710,6 | X |
| 2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений) | 33.3 | обращение | 1,224747 | 2 915,4 | X | 3 570,6 | X | 3 602 805,9 | X |
| 2.1.4 проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 33.4 | | 0,5258943 | 2 442,3 | X | 1 284,3 | X | 1 295 966,6 | X |
| 2.1.4.1 компьютерная томография | 33.4.1 | исследования | 0,066912 | 3 133,1 | X | 209,6 | X | 211 531,3 | X |
| 2.1.4.2 магнитно-резонансная томография | 33.4.2 | исследования | 0,0301939 | 4 838,1 | X | 146,1 | X | 147 397,6 | X |
| 2.1.4.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой | 33.4.3 | исследования | 0,122408 | 980,5 | X | 120,0 | X | 121 102,7 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|----------|-----------------------|-----------|----------|---|-------|---|-----------|---|
| системы | | | | | | | | | |
| 2.1.4.4 эндоскопическое диагностическое исследование | 33.4.4 | исследования | 0,0616365 | 2 795,4 | X | 172,3 | X | 173 851,3 | X |
| 2.1.4.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 33.4.5 | исследования | 0,001656 | 14 700,8 | X | 24,3 | X | 24 563,9 | X |
| 2.1.4.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 33.4.6 | исследования | 0,027103 | 2 145,3 | X | 58,1 | X | 58 668,1 | X |
| 2.1.4.7 ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях | 33.4.7 | исследования | 0,002086 | 50 005,1 | X | 104,3 | X | 105 250,7 | X |
| 2.1.4.8 ОФЭКТ/КТ | 33.4.8 | исследования | 0,003622 | 6 861,8 | X | 24,9 | X | 25 077,4 | X |
| 2.1.4.9 школа больных с хроническими заболеваниями, в т.ч. | 33.4.9 | исследования | 0,2102769 | 2 019,7 | X | 424,7 | X | 428 523,6 | X |
| 2.1.4.9.1 школа сахарного диабета | 33.4.9.1 | комплексное посещение | 0,005702 | 1 870,1 | X | 10,7 | X | 10 759,4 | X |
| 2.1.5 диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 33.5 | комплексное посещение | 0,261736 | 3 757,5 | X | 983,5 | X | 992 336,1 | X |
| 2.1.5.1 онкологических заболеваний | 33.5.1 | комплексное посещение | 0,045050 | 5 305,0 | X | 239,0 | X | 241 144,0 | X |
| 2.1.5.2 сахарного диабета | 33.5.2 | комплексное | 0,0598 | 2 002,9 | X | 119,8 | X | 120 852,8 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|--------|-----------------------|-----------|------------|---|----------|---|--------------|---|
| | | посещение | | | | | | | |
| 2.1.5.3 болезней системы кровообращения | 33.5.3 | комплексное посещение | 0,12521 | 4 453,9 | X | 557,7 | X | 562 698,6 | X |
| 2.1.6 посещение с профилактическими целями центров здоровья | 33.6 | комплексное посещение | 0,0333105 | 3 274,1 | X | 109,1 | X | 110 044,8 | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 34 | случай лечения | 0,067347 | 42 752,1 | X | 2 879,2 | X | 2 905 173,3 | |
| 3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология» | 34.1 | случай лечения | 0,013080 | 107 529,0 | X | 1 406,5 | X | 1 419 154,5 | X |
| 3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 34.2 | случай лечения | 0,000644 | 153 712,0 | X | 99,0 | X | 99 882,6 | X |
| 3.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С | 34.3 | случай лечения | 0,000695 | 113 865, 8 | X | 79,1 | X | 79 849,9 | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 35 | случай госпитализации | 0,176499 | 72 651,8 | X | 12 823,0 | X | 12 938 530,7 | X |
| 4.1 медицинская помощь по профилю «онкология» | 35.1 | случай госпитализации | 0,010265 | 136 884,2 | X | 1 405,1 | X | 1 417 779,2 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|------|-----------------------|----------|-----------|---|---------|---|-------------|---|
| | | зации | | | | | | | |
| 4.2 высокотехнологичная медицинская помощь | 35.2 | случай госпитализации | 0,004372 | 278 647,7 | X | 1 218,2 | X | 1 229 226,6 | X |
| 4.3 стентирование для больных инфарктом миокарда | 35.3 | случай госпитализации | 0,002327 | 273 533,9 | X | 636,5 | X | 642 249,6 | X |
| 4.4 имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым | 35.4 | случай госпитализации | 0,00043 | 359 699,4 | X | 154,7 | X | 156 064,6 | X |
| 4.5 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | 35.5 | случай госпитализации | 0,000189 | 432 791,0 | X | 81,8 | X | 82 534,7 | X |
| 4.6 стентирование/эндартерэктомия | 35.6 | случай госпитализации | 0,000472 | 281 700,4 | X | 133,0 | X | 134 160,8 | X |
| 5. Медицинская реабилитация: | 36 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 5.1 в амбулаторных условиях | 36.1 | комплексные посещения | 0,003241 | 35 903,9 | X | 116,4 | X | 117 413,2 | X |
| 5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 36.2 | случай лечения | 0,002705 | 39 591,4 | X | 107,1 | X | 108 059,9 | X |
| 5.3 в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в т.ч. высокотехнологичная медицинская помощь) | 36.3 | случай госпитализации | 0,005643 | 76 739,4 | X | 433,0 | X | 436 943,0 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|--------|----------------|-----|-----|---|-------|---|-----------|------|
| 6. паллиативная медицинская помощь | 37 | X | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе: | 37.1 | посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 37.1.1 | посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами | 37.1.2 | посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 37.2 | койко-день | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 6.3 оказываемая в условиях дневного стационара | 37.3 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 7. Расходы на ведение дела СМО | 38 | | | | X | 245,2 | X | 247 386,8 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой: | 39 | - | X | X | X | | X | | 0,00 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 40 | вызов | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная | 41 | - | X | X | X | X | X | X | X |

| | | | | | | | | | |
|--|----------|-------------------------------------|-----|-----|---|-----|---|-----|---|
| помощь, за исключением медицинской реабилитации | | | | | | | | | |
| 2.1 В амбулаторных условиях: | 42 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями – всего, из них: | 42.1 | посещения/ комплексные посещения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.1.1 для проведения профилактических медицинских осмотров | 42.1.1 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.1.2 для проведения диспансеризации – всего, в том числе: | 42.1.2 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации | 42.1.2.1 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.1.3 для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин | 42.1.3 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.1.3.1 женщины | 42.1.3.1 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.1.3.2 мужчины | 42.1.3.2 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.1.4 для посещений с иными целями | 42.1.4 | посещения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.2 в неотложной форме | 42.2 | посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.3 в связи с заболеваниями | 42.3 | обращение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|--------|--------------|-----|-----|---|-----|---|-----|---|
| (обращений) | | | | | | | | | |
| 2.1.4 проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 42.4 | | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.4.1 компьютерная томография | 42.4.1 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.4.2 магнитно-резонансная томография | 42.4.2 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.4.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 42.4.3 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.4.4 эндоскопическое диагностическое исследование | 42.4.4 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.4.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 42.4.5 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.4.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 42.4.6 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.4.7 ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях | 42.4.7 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.4.8 ОФЭКТ/КТ | 42.4.8 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|----------|-----------------------|-----|-----|---|-----|---|-----|---|
| 2.1.4.9 школа для больных с хроническими заболеваниями | 42.4.9 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.4.9.1 школа сахарного диабета | 42.4.9.1 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.5 диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 42.5 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.5.1 онкологических заболеваний | 42.5.1 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.5.2 сахарного диабета | 42.5.2 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.5.3 болезней системы кровообращения | 42.5.3 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 43 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология» | 43.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 43.2 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С | 43.3 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|------|-----------------------|-----|-----|---|-----|---|-----|---|
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 44 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.1 медицинская помощь по профилю «онкология» | 44.1 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.2 высокотехнологичная медицинская помощь | 44.2 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.3 стентирование для больных инфарктом миокарда | 44.3 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.4 имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым | 44.4 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.5 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | 44.5 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.6 стентирование/эндартеректомия | 44.6 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 5. Медицинская реабилитация: | 45 | X | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 5.1 в амбулаторных условиях | 45.1 | комплексные посещения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 5.2 в условиях дневных | 45.2 | случай | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|--------|-----------------------|-----|-----|---|-----|---|-----|---|
| стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | | лечения | | | | | | | |
| 5.3 в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в т.ч. высокотехнологичная медицинская помощь) | 45.3 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 6. паллиативная медицинская помощь | 46 | X | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе: | 46.1 | посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 46.1.1 | посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами | 46.1.2 | посещений | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 46.2 | койко-день | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 6.3 оказываемая в условиях дневного стационара | 46.3 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 7. Расходы на ведение дела СМО | 47 | - | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|--------------|--|-----|-----|---|-----|---|---------|------|
| 8. Иные расходы | 48 | - | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение): | 49 | - | X | X | X | 2,3 | X | 2 294,6 | 0,01 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 50 | вызов | 0,0 | 7,8 | X | 2,3 | X | 2 294,6 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 51 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1 В амбулаторных условиях: | 52 | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями – всего, из них: | 52.1 | посещения/ комплексные посещения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.1.1 для проведения профилактических медицинских осмотров | 52.1.1 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.1.2 для проведения диспансеризации – всего, в том числе: | 52.1.2 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации | 52.1.2. 1 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.1.3 для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин | 52.1.3 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|----------|-----------------------|-----|-----|---|-----|---|-----|---|
| 2.1.1.3.1 женщины | 52.1.3.1 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.1.3.2 мужчины | 52.1.3.2 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.1.4 для посещений с иными целями | 52.1.4 | посещения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.2 в неотложной форме | 52.2 | посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений) | 52.3 | обращение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.4 проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 52.4 | | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.4.1 компьютерная томография | 52.4.1 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.4.2 магнитно-резонансная томография | 52.4.2 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.4.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 52.4.3 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.4.4 эндоскопическое диагностическое исследование | 52.4.4 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.4.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 52.4.5 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.4.6 патологоанатомическое исследование биопсийного | 52.4.6 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |

| | | | | | | | | | |
|--|----------|-----------------------|-----|-----|---|-----|---|-----|---|
| (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | | | | | | | | | |
| 2.1.4.7 ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях | 52.4.7 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.4.8 ОФЭКТ/КТ | 52.4.8 | исследования | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.4.9 школа для больных с хроническими заболеваниями | 52.4.9 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.4.9.1 школа сахарного диабета | 52.4.9.1 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.5 диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | 52.5 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.5.1 онкологических заболеваний | 52.5.1 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.5.2 сахарного диабета | 52.5.2 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 2.1.5.3 болезней системы кровообращения | 52.5.3 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 53 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|------|-----------------------|-----|-----|---|-----|---|-----|---|
| 3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология» | 53.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 53.2 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 3.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С | 53.3 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 54 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.1 медицинская помощь по профилю «онкология» | 54.1 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.2 высокотехнологичная медицинская помощь | 54.2 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.3 стентирование для больных инфарктом миокарда | 54.3 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.4 имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым | 54.4 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 4.5 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | 54.5 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |

| | | | | | | | | | |
|---|------|-------------------------------|-----|-----|---------|----------|-------------|------------------|-----|
| 4.6 стентирование/ эндартерэктомия | 54.6 | случай госпита- лизации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 5. Медицинская реабилитация: | 55 | X | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 5.1 в амбулаторных условиях | 55.1 | комплексные посещения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико- санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 55.2 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 5.3 в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в т.ч. высокотехнологичная медицинская помощь) | 55.3 | случай госпитали- зации | 0,0 | 0,0 | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 6. Расходы на ведение дела СМО | 56 | - | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| 7. Иные расходы | 57 | - | X | X | X | 0,0 | X | 0,0 | X |
| ИТОГО (сумма строк) | 58 | - | X | X | 7 131,8 | 29 607,6 | 7 372 867,3 | 29 874 404 ,8 | 100 |

Приложение № 6
к областной Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Томской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов

Стоимость областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Томской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов по источникам финансового обеспечения

| Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи | № строки | 2025 год | | плановый период | | | |
|--|----------|--|--|-------------------------------------|--|-------------------------------------|--|
| | | утвержденная стоимость территориальной программы | | 2026 год | | 2027 год | |
| | | стоимость территориальной программы | стоимость территориальной программы | стоимость территориальной программы | стоимость территориальной программы | стоимость территориальной программы | стоимость территориальной программы |
| | | всего (тыс. руб.) | на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.) | всего (тыс. руб.) | на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.) | всего (тыс. руб.) | на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе: | 1 | 37 247 272,1 | 36 739,4 | 39 101 939,5 | 38 589,2 | 41 269 413,5 | 40 738,4 |
| I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <*> | 2 | 7 372 867,3 | 7 131,8 | 6 879 949,6 | 6 655,0 | 6 833 288,5 | 6 609,9 |
| II. Стоимость территориальной программы ОМС всего <***> (сумма строк 04 + 08) | 3 | 29 874 404,8 | 29 607,6 | 32 221 989,9 | 31 934,2 | 34 436 125,0 | 34 128,5 |
| 1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств | 4 | 29 874 404,8 | 29 607,6 | 32 221 989,9 | 31 934,2 | 34 436 125,0 | 34 128,5 |

| | | | | | | | |
|--|---|--------------|----------|--------------|----------|--------------|----------|
| обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы <*> (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе: | | | | | | | |
| 1.1. субвенции из бюджета ФОМС <*> | 5 | 29 872 110,2 | 29 605,3 | 32 220 416,0 | 31 932,6 | 34 435 084,4 | 34 127,5 |
| 1.2. – межбюджетные трансферты бюджета субъекта Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС | 6 | | | | | | |
| 1.3. прочие поступления | 7 | 2 294,6 | 2,3 | 1 573,9 | 1,6 | 1 040,6 | 1,0 |
| 2. межбюджетные трансферты бюджета субъекта Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них: | 8 | | | | | | |
| 2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов | 9 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|----|--|--|--|--|--|--|
| медицинской помощи | | | | | | | |
| 2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | 10 | | | | | | |

 * Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевых программ, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10).

** Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы», и расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

| Справочно | 2025 год | | 2026 год | | 2027 год | |
|---|----------------------|---------------------------------------|----------------------|---------------------------------------|----------------------|------------------------------------|
| | всего (тыс. руб.) | на 1 застрахованное лицо (руб.) | всего (тыс. руб.) | на 1 застрахованное лицо (руб.) | всего (тыс. руб.) | на 1 застрахованное лицо (руб.) |
| Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций | 156 754,5 | 155,4 | 163 003,0 | 161,5 | 163 003,0 | 161,5 |

Приложение № 7
к областной Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской
помощи на территории Томской области на 2025 год
и на плановый период 2026 и 2027 годов

Объемы медицинской помощи на 2025 год

Численность населения – 1 033 796 человек. Численность застрахованных лиц – 1 009 012 человек.

| № п/п | Объемы медицинской помощи | Единица измерения | Количество |
|-------|---|-----------------------|------------|
| 1. | Объемы медицинской помощи за счет средств областного бюджета по видам: | | |
| 1.1. | скорая медицинская помощь | вызов | 32 084 |
| | скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | вызов | 406 |
| 1.2. | медицинская помощь, оказываемая в амбулаторных условиях, в том числе: | | |
| | в условиях дневных стационаров | случаев лечения | 346 |
| | посещение с профилактической и иными целями | посещение | 667 487 |
| | в том числе посещение по паллиатвной медицинской помощи | | |
| | включая посещение по паллиатвной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиатвной медицинской помощи | посещение | 5 752 |
| | включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиатвной медицинской помощи | посещение | 7 260 |
| | в том числе для детского населения | посещение | 1 220 |
| | обращение в связи с заболеванием | обращение | 63 204 |
| 1.3. | специализированная медицинская помощь | | |
| | в условиях дневных стационаров | случаев лечения | 2 876 |
| | специализированная медицинская помощь в стационарных условиях | случаи госпитализации | 11 307 |
| 1.4. | паллиатвная медицинская помощь | койко-дни | 87 433 |

| | | | |
|------|--|-----------------------|-----------|
| | в том числе для детского населения | койко-дни | 4 347 |
| 2. | Объемы медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования | | |
| 2.1. | скорая медицинская помощь | вызов | 292 613 |
| 2.2. | медицинская помощь, оказываемая в амбулаторных условиях, в том числе: | | |
| | профилактические медицинские осмотры | комплексное посещение | 269 195 |
| | диспансеризация, в т.ч.: | комплексное посещение | 436 290 |
| | углубленная диспансеризация | комплексное посещение | 51 215 |
| | диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин | комплексное посещение | 135 895 |
| | посещение с иными целями | посещение | 2 297 247 |
| | посещение по неотложной медицинской помощи | посещение | 544 866 |
| | обращение в связи с заболеванием | обращение | 1 235 784 |
| | отдельные диагностические (лабораторные) исследования, в т.ч.: | | 530 634 |
| | КТ | исследование | 67 515 |
| | МРТ | исследование | 30 466 |
| | УЗИ сердечно-сосудистой системы | исследование | 123 511 |
| | эндоскопическое диагностическое | исследование | 62 192 |
| | молекулярно-генетическое | исследование | 1 671 |
| | патологоанатомическое | исследование | 27 347 |
| | ПЭТ КТ | исследование | 2 105 |
| | ОФЭКТ/КТ | исследование | 3 655 |
| | школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе: | комплексное посещение | 212 172 |
| | школа сахарного диабета | комплексное посещение | 5 753 |
| | диспансерное наблюдение, в том числе по поводу: | комплексное посещение | 264 095 |
| | онкология | комплексное посещение | 45 456 |
| | сахарный диабет | комплексное посещение | 60 339 |
| | болезни системы кровообращения | комплексное посещение | 126 338 |
| | посещения центров здоровья | комплексное посещение | 33 611 |
| 2.3. | специализированная медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | случаи госпитализации | 178 090 |
| | высокотехнологическая медицинская помощь | случаи госпитализации | 4 411 |
| | онкология | случаи | 10 358 |

| | | | |
|------|---|--------------------------|--------|
| | | госпитализации | |
| | стентирование для больных инфарктом миокарда | случаи госпитализации | 2 348 |
| | имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым | случаи госпитализации | 434 |
| | эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | случаи госпитализации | 191 |
| | стентирование/эндартерэктомия | случаи госпитализации | 476 |
| 2.4. | в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | случаи лечения | 67 954 |
| | онкология | случаи лечения | 13 198 |
| | экстракорпоральное оплодотворение | случаи госпитализации | 650 |
| | гепатит С | случаи госпитализации | 701 |
| 2.5. | медицинская реабилитация | | |
| | в амбулаторных условиях | комплексное посещение | 3 270 |
| | в условиях дневных стационаров | случаи лечения | 2 729 |
| | в стационарных условиях | случаи госпитализации | 5 694 |

Приложение № 8
к областной Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской
помощи на территории Томской области на 2025 год
и на плановый период 2026 и 2027 годов

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

| № строки | Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо) | Источник финансового обеспечения | |
|----------|--|--|--------------|
| | | Бюджетные ассигнования бюджета субъекта РФ | Средства ОМС |
| 1. | Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4), всего, | 0,645666 | 3,110594 |
| | из них объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием | - | 0,952203 |
| | в том числе: | - | - |
| 2. | I. норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения) | 0,10000 | 0,401472 |
| 3. | II. норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе: | - | 0,432393 |
| 3.1. | для проведения углубленной диспансеризации | - | 0,050758 |
| 4. | III. норматив посещений с иными целями (сумма строк 5 + 6 + 7 + 10 + 11), в том числе | 0,545666 | 2,276729 |
| 5. | объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения) | 0,148276 | 0,261736 |
| 6. | объем посещений для проведения 2-го этапа диспансеризации | - | 0,058400 |
| 7. | норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8 + 9), в том числе | 0,012587 | - |
| 8. | норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | 0,005564 | - |

| | | | |
|-----|---|----------|-----------|
| 9. | норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами | 0,007023 | - |
| 10. | объем разовых посещений в связи с заболеванием | 0,201014 | 1,470328 |
| 11. | объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.) | 0,183789 | 0,486265 |
| | Справочно: | - | - |
| | объем посещений центров здоровья | - | 0,0333105 |
| | объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи | - | - |

Приложение № 9
к областной Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской
помощи на территории Томской области на 2025 год
и на плановый период 2026 и 2027 годов

Нормативы объемов медицинской помощи с учетом уровней (этапов)
оказания медицинской помощи на 2025 год

| Виды, условия и формы оказания медицинской помощи | | Нормативы объемов медицинской помощи на 1 жителя за счет средств областного бюджета | | | Нормативы объемов медицинской помощи на 1 застрахованное лицо за счет средств обязательного медицинского страхования | | |
|--|--|---|------------|-------------|--|------------|-------------|
| | | I уровень | II уровень | III уровень | I уровень | II уровень | III уровень |
| Скорая медицинская помощь | | 0,029 | 0,002 | 0,0 | 0,21 | 0,05 | 0,03 |
| Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | Комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | X | X | X | 0,143 | 0,072 | 0,052 |
| | Комплексное посещение для проведения диспансеризации | X | X | X | 0,229 | 0,116 | 0,087 |
| | Посещение с иными целями, в том числе: | 0,004 | 0,006 | 0,003 | 1,029 | 0,725 | 0,523 |
| | посещение по паллиативной медицинской помощи, из них | 0,0 | 0,006 | 0,0 | X | X | X |
| | посещение на дому выездными патронажными бригадами | 0,004 | 0,0 | 0,003 | X | X | X |
| | По неотложной помощи | X | X | X | 0,210 | 0,160 | 0,170 |

| | | | | | | | |
|---|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | Обращение по поводу заболевания | 0,019 | 0,042 | 0,0 | 0,623 | 0,356 | 0,246 |
| Медицинская помощь в условиях дневных стационаров | | 0,0 | 0,003 | 0,0 | 0,023 | 0,027 | 0,017 |
| Медицинская помощь в стационарных условиях | | 0,002 | 0,006 | 0,003 | 0,028 | 0,066 | 0,082 |
| Паллиативная медицинская помощь | | 0,004 | 0,016 | 0,065 | X | X | X |

Приложение № 10
к областной Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Томской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов

Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2025 – 2027 годы

| Виды и условия оказания медицинской помощи | Единица измерения на 1 застрахованное лицо | 2025 год | | 2026 год | | 2027 год | |
|--|--|---|--|---|--|---|--|
| | | Средние нормативы объема медицинской помощи | Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб. | Средние нормативы объема медицинской помощи | Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб. | Средние нормативы объема медицинской помощи | Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб. |
| I. За счет бюджетных ассигнований | | | | | | | |
| 1. Первичная медико-санитарная помощь | х | х | х | х | х | х | х |
| 1.1. в амбулаторных условиях: | х | х | х | х | х | х | х |
| 1.1.1.с профилактической и иными целями | посещений | 0,645666 | 539,5 | 0,645666 | 510,3 | 0,645666 | 506,8 |
| 1.1.2. в связи с заболеваниями – обращений | обращений | 0,061138 | 4 053,2 | 0,061138 | 3 794,1 | 0,061138 | 3 768,3 |
| 1.2. В условиях дневных стационаров | случаев лечения | 0,000335 | 46 287,9 | 0,000335 | 43 193,4 | 0,000335 | 42 900,4 |
| 2. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | случаев госпитализации | 0,013719 | 125 819,8 | 0,013719 | 106 199,0 | 0,013719 | 105 478,8 |

| | | | | | | | |
|---|------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 2.1 В условиях дневного стационара | случаев лечения | 0,002782 | 49 842,6 | 0,002782 | 30 168,3 | 0,002782 | 29 963,7 |
| 2.2 В условиях круглосуточного стационара | случаев госпитализации | 0,010937 | 143 577,8 | 0,010937 | 134 705,5 | 0,010937 | 133 791,9 |
| 3. Паллиативная медицинская помощь | х | х | х | х | х | х | х |
| 3.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий) – всего, в том числе: | посещений | 0,012587 | х | 0,012587 | х | 0,012587 | х |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | посещений | 0,005564 | 672,2 | 0,005564 | 627,3 | 0,005564 | 623,1 |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами | посещений | 0,007023 | 3 107,0 | 0,007023 | 2 899,3 | 0,007023 | 2 879,6 |
| в том числе для детского населения | посещений | 0,001180 | 1 846,1 | 0,001180 | 1 724,6 | 0,001180 | 1 712,5 |
| 3.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | койко-дней | 0,084575 | 3 165,4 | 0,084575 | 2 953,8 | 0,084575 | 2 933,8 |
| в том числе для детского населения | койко-дней | 0,004205 | 4 037,3 | 0,004205 | 1 726,4 | 0,004205 | 1 714,3 |
| II. В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | | | | | | | |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская | вызов | 0,290000 | 6 265,7 | 0,2900000 | 6 908,1 | 0,2900000 | 7 445,9 |

| | | | | | | | |
|---|-----------------------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|
| помощь | | | | | | | |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | x | x | x | x | x | x | x |
| 2.1 В амбулаторных условиях, в том числе: | x | x | x | x | x | x | x |
| 2.1.1. посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров | комплексное посещение | 0,266791 | 3 700,1 | 0,2667910 | 4 028,6 | 0,2667910 | 4 325,2 |
| 2.1.2. посещения в рамках проведения диспансеризации ¹ – всего, в том числе: | комплексное посещение | 0,432393 | 4 522,2 | 0,4323930 | 4 923,6 | 0,4323930 | 5 286,1 |
| 2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации | комплексное посещение | 0,050758 | 1 955,3 | 0,0507580 | 2 128,9 | 0,0507580 | 2 285,6 |
| 2.1.3. диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин | комплексное посещение | 0,134681 | 2 601,9 | 0,1346810 | 2 832,9 | 0,1346810 | 3 041,4 |
| женщины | комплексное посещение | 0,068994 | 4 123,2 | 0,0689940 | 4 489,2 | 0,0689940 | 4 819,7 |
| мужчины | комплексное посещение | 0,065687 | 1 004,1 | 0,0656870 | 1 093,2 | 0,0656870 | 1 173,7 |
| 2.1.4. посещения с иными целями | посещения | 2,276729 | 525,4 | 2,2767290 | 688,4 | 2,2767290 | 739,0 |
| 2.1.5. посещения по неотложной помощи | посещения | 0,540000 | 1 388,8 | 0,5400000 | 1 512,1 | 0,5400000 | 1 623,4 |
| 2.1.6. обращения в связи с заболеваниями | обращения | 1,224747 | 2 915,4 | 1,2247470 | 3 416,2 | 1,2247470 | 3 669,8 |
| 2.1.7. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | | 0,5258943 | 2 442,3 | 0,5258943 | 3 382,7 | 0,5258943 | 3 621,6 |
| 2.1.7.1. компьютерная томография | исследования | 0,066912 | 3 133,1 | 0,0669120 | 5 286,7 | 0,0669120 | 5 676,0 |
| 2.1.7.2. магнитно-резонансная томография | исследования | 0,0301939 | 4 838,1 | 0,0301939 | 7 218,4 | 0,0301939 | 7 749,9 |

| | | | | | | | |
|--|-----------------------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|
| 2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | исследования | 0,122408 | 980,5 | 0,1224080 | 1 067,5 | 0,1224080 | 1 146,1 |
| 2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование | исследования | 0,0616365 | 2 795,3 | 0,0616365 | 1 957,5 | 0,0616365 | 2 101,6 |
| 2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | исследования | 0,001656 | 14 700,8 | 0,0016560 | 16 438,9 | 0,0016560 | 17 649,3 |
| 2.1.7.6. патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | исследования | 0,027103 | 2 145,3 | 0,0271030 | 4 054,1 | 0,0271030 | 4 352,6 |
| 2.1.7.7. ПЭТ – КТ при онкологических заболеваниях | исследования | 0,002086 | 50 005,1 | 0,0020860 | 52 450,7 | 0,0020860 | 54 879,8 |
| 2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ | исследования | 0,003622 | 6 861,8 | 0,0036220 | 7 470,8 | 0,0036220 | 8 020,7 |
| 2.1.7.9. школа для больных с хроническими заболеваниями | комплексное посещение | 0,2102769 | 2 019,7 | 0,2102769 | | 0,2102769 | |
| 2.1.7.9. школа сахарного диабета | комплексное посещение | 0,005702 | 1 870,1 | 0,0057020 | 2 036,0 | 0,0057020 | 2 185,9 |
| 2.1.8. диспансерное наблюдение ¹ , в том числе по поводу: | комплексное посещение | 0,261736 | 3 757,5 | 0,2617360 | 4 091,0 | 0,2617360 | 4 392,2 |
| 2.1.8.1. онкологических заболеваний | комплексное посещение | 0,045050 | 5 305,0 | 0,0450500 | 5 775,9 | 0,0450500 | 6 201,2 |
| 2.1.8.2. сахарного диабета | комплексное посещение | 0,0598 | 2 002,9 | 0,059800 | 2 180,7 | 0,059800 | 2 341,2 |
| 2.1.8.3. болезней системы кровообращения | комплексное посещение | 0,12521 | 4 453,9 | 0,1252100 | 4 849,2 | 0,1252100 | 5 206,2 |
| 2.1.9. посещения с профилактическими целями центров здоровья | комплексное посещение | 0,0333105 | 3 274,1 | 0,0333105 | 1 782,4 | 0,0333105 | 1 913,5 |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная | случай лечения | 0,067347 | 42 752,1 | 0,0673470 | 45 330,3 | 0,0673470 | 47 771,9 |

| | | | | | | | |
|---|-----------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации – всего, в том числе: | | | | | | | |
| 3.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» | случай лечения | 0,013080 | 107 529,0 | 0,0130800 | 114 172,2 | 0,0130800 | 120 467,0 |
| 3.2. для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | случай лечения | 0,000644 | 153 712,0 | 0,0006440 | 159 169,7 | 0,0006440 | 163 750,6 |
| 3.3. для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С | случай лечения | 0,000695 | 113 865,8 | 0,0006950 | 167 935,4 | 0,0006950 | 175 492,1 |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации – всего, в том числе: | случай госпитализации | 0,176499 | 72 651,8 | 0,1764990 | 78 251,1 | 0,1764990 | 83 483,5 |
| 4.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» | случай госпитализации | 0,010265 | 136 884,2 | 0,0102650 | 147 725,1 | 0,0102650 | 157 633,7 |
| 4.2. высокотехнологичная медицинская помощь | случай госпитализации | 0,004372 | 278 647,7 | 0,0043720 | 300 123,2 | 0,0043720 | 320 191,5 |
| 4.3. стентирование для больных с инфарктом миокарда | случай госпитализации | 0,002327 | 273 533,9 | 0,0023270 | 292 765,1 | 0,0023270 | 310 617,5 |
| 4.4. имплантация частото-адаптированного кардиостимулятора взрослым | случай госпитализации | 0,00043 | 359 699,4 | 0,0004300 | 382 203,0 | 0,0004300 | 403 480,4 |
| 4.5. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | случай госпитализации | 0,000189 | 432 791,0 | 0,0001890 | 459 867,4 | 0,0001890 | 485 468,3 |
| 4.6. стентирование/эндартерэктомия | случай госпитализации | 0,000472 | 281 700,4 | 0,0004720 | 299 324,2 | 0,0004720 | 315 987,8 |
| 5. Медицинская реабилитация | | x | x | x | x | x | x |
| 5.1. в амбулаторных условиях | комплексное посещение | 0,003241 | 35 903,9 | 0,0032410 | 39 090,5 | 0,0032410 | 41 968,6 |

| | | | | | | | |
|---|-----------------------|----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|
| 5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | случай лечения | 0,002705 | 39 591,4 | 0,0027050 | 42 037,4 | 0,0027050 | 44 355,0 |
| 5.3. в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь) | случай госпитализации | 0,005643 | 76 739,4 | 0,0056430 | 82 971,8 | 0,0056430 | 88 651,9 |

1. Норматив объема медицинской помощи включает в себя в том числе объем диспансеризации детей (0,00045986 комплексного посещения) и диспансерного наблюдения детей (0,00045986 комплексного посещения), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме.

Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансерного наблюдения детей (3 757,5 рубля), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме.

Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансерного наблюдения работающих граждан составляет в 2025 году – 3 757,5 рубля, в 2026 году – 4 091,0 рубля, в 2027 году – 4 392,2 рубля.

Приложение № 11
к областной Программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи на территории Томской области
на 2025 год и на плановый период 2026
и 2027 годов

Перечень медицинских организаций, подведомственных
Департаменту здравоохранения Томской области, уполномоченных
проводить врачебные комиссии в целях принятия решений о назначении
незарегистрированных лекарственных препаратов (при наличии заключений
от федеральных учреждений здравоохранения)

| № п/п | Наименование медицинской организации |
|----------|---|
| 1. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Александровская районная больница» |
| 2. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Асиновская районная больница» |
| 3. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Бакcharская районная больница» |
| 4. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Верхнекетская районная больница» |
| 5. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Зырянская районная больница» |
| 6. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Каргасокская районная больница» |
| 7. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Колпашевская районная больница» |
| 8. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Кожевниковская районная больница» |
| 9. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Кривошеинская районная больница» |
| 10. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Молчановская районная больница» |
| 11. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Парабельская районная больница» |

| | |
|-----|--|
| 12. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Первомайская районная больница» |
| 13. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тегульдетская районная больница» |
| 14. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Томская районная больница» |
| 15. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чаинская районная больница» |
| 16. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Шегарская районная больница» |
| 17. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Моряковская участковая больница им. В.С. Демьянова» |
| 18. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Светленская районная больница» |
| 19. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Лоскутовская районная поликлиника» |
| 20. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Стрежевская городская больница» |
| 21. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Больница № 2» |
| 22. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 3 им. Б.И. Альперовича» |
| 23. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Детская больница № 1» |
| 24. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Детская городская больница № 2» |
| 25. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Томский фтизиопульмонологический медицинский центр» |
| 26. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 2» |
| 27. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть «Строитель» |
| 28. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская инфекционная больница им. Г.Е. Сибирцева» |

| | |
|-----|---|
| 29. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Областная детская больница» |
| 30. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Областной перинатальный центр им. И.Д. Евтушенко» |
| 31. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Томская областная клиническая больница» |
| 32. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Томский областной кожно-венерологический диспансер» |
| 33. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Томский областной онкологический диспансер» |
| 34. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Поликлиника № 1» |
| 35. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Поликлиника № 4» |
| 36. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Поликлиника № 10» |
| 37. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения Поликлиника Томского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук |
| 38. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Межвузовская поликлиника» |
| 39. | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Томская клиническая психиатрическая больница» |
| 40. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Томский областной наркологический диспансер» |
| 41. | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Томский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и другими инфекционными заболеваниями» |

