

Постановление Администрации Томской области от 6 февраля 2023 г. N 48а "Об утверждении областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Томской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов" (с изменениями и дополнениями)

С изменениями и дополнениями от:

С изменениями и дополнениями от:

18 мая, 5 июля, 3 августа, 7 сентября, 20 октября, 7 ноября, 6, 27 декабря 2023 г.

В соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", Федеральным законом от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации", постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2022 N 2497 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов" и постановлением Правительства Российской Федерации от 06.05.2003 N 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 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов согласно приложению к настоящему постановлению.

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

3. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2023 года.

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

И.о. Губернатора Томской области

А.М. Феденёв

Утверждена
постановлением
Администрации Томской области
от 06.02.2023 N 48а

**Областная Программа
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на
территории Томской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов**

С изменениями и дополнениями от:

С изменениями и дополнениями от:

18 мая, 5 июля, 3 августа, 7 сентября, 20 октября, 7 ноября, 6, 27 декабря 2023 г.

I. Общие положения

1. Областная Программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Томской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 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;

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

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 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 N 4 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 и 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 N 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

Информация об изменениях: Пункт 3 изменен с 6 июля 2023 г. - Постановление Администрации Томской области от 5 июля 2023 г. N 305а

См. предыдущую редакцию

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.

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

Оказание первичной медико-санитарной помощи взрослому населению организуется согласно Приказу Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15.05.2012 N 543н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению".

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

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

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с Перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, являющимся приложением N 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (далее - перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи), утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2022 N 2497 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов" (далее - Постановление Правительства Российской Федерации N 2497, программа к Постановлению Правительства N 2497).

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

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

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

Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях в соответствии с порядками маршрутизации оказания медицинской помощи, утвержденными распоряжениями Департамента здравоохранения Томской области от 15.03.2018 N 188 "О медицинской реабилитации на амбулаторном этапе" и от 16.10.2018 N 941 "О медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях на стационарном этапе", и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов.

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

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

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

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

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

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

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 Томской области), в том числе с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий и с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой

консультации в медицинскую документацию пациента.

В этом случае оплата такой консультации осуществляется на основании гражданско-правового договора между медицинской организацией, предоставляющей пациенту медицинскую реабилитацию, и медицинской организацией, проводившей консультацию врача по медицинской реабилитации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий.

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

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями, организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, 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, 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 медицинскую помощь, в том числе паллиативную, 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 медицинскую помощь, в том числе паллиативную, 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 бюджета Томской области медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому.

В целях обеспечения пациентов, 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.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках реализации государственной программы "Развитие здравоохранения в Томской области", включающей задачу 5 "Развитие паллиативной медицинской помощи", а также целевые показатели ее результативности.

В целях оказания гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи Департаментом здравоохранения Томской области организуется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с

близлежащими медицинскими организациями в соответствии с Соглашением между Департаментом социальной защиты населения Томской области и Департаментом здравоохранения Томской области от 30.10.2020 N 1.

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

Контроль за полнотой и результатами проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляет Департамент здравоохранения 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.

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 пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и отделений (центров, кабинетов) общей врачебной практики, с медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе силами выездных психиатрических бригад, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

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

Гражданам, проживающим на отдаленных территориях и в сельской местности, первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается выездными медицинскими бригадами

по графику, устанавливаемому руководителем близлежащей медицинской организации, к которой прикреплены жители отдаленного (сельского) населенного пункта. Доведение информации о графике выезда медицинских бригад осуществляется близлежащим медицинским подразделением (фельдшерским пунктом, фельдшерско-акушерским пунктом, врачебной амбулаторией, отделением врача общей практики и т.д.) любым доступным способом с привлечением органов местного самоуправления.

Федеральные медицинские организации, имеющие прикрепленное население и оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара, вправе организовать оказание первичной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи и медицинской реабилитации медицинскими работниками федеральных медицинских организаций вне таких медицинских организаций в порядке, установленном пунктом 21 части 1 статьи 14 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", в том числе при оказании медицинской помощи в неотложной форме, включая медицинскую помощь при острых респираторных вирусных инфекциях и новой коронавирусной инфекции.

5. 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, утверждаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации, также дополнительно лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, включенными в формулярный перечень лекарственных препаратов и медицинских изделий, необходимых для оказания медицинской помощи в стационарных условиях, в том числе в перечень лекарственных препаратов, инструментов, расходных материалов и медицинских изделий, необходимых для оказания медицинской помощи при стоматологических заболеваниях в амбулаторных условиях, согласно приложению N 1 к Программе.

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

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

7. 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 аборт;
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.

Информация об изменениях: *Пункт 8 изменен с 6 июля 2023 г. - Постановление Администрации Томской области от 5 июля 2023 г. N 305а*
См. предыдущую редакцию

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

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с разделом V Программы;
профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию - 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 заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лица, страдающие хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами и иными состояниями;

медицинское обследование, лечение и медицинскую реабилитацию в рамках Программы - донор, давший 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 карнитин пальмитоилтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин/ацилкарнитинтранслоказы; нарушения обмена серосодержащих аминокислот (гомоцистинурия); нарушения обмена цикла мочевины (цитруллинемия, тип I; аргиназная недостаточность); нарушения обмена лизина и гидроксизина (глутаровая ацидемия, тип I; глутаровая ацидемия, тип II (рибофлавин - чувствительная форма); детская спинальная мышечная атрофия, I тип (Вердинга-Гоффмана); другие наследственные спинальные мышечные атрофии; первичные иммунодефициты) - новорожденные, родившиеся живыми.

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.

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 положения о передаче 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.

IV. Территориальная программа обязательного медицинского страхования

Территориальная программа обязательного медицинского страхования является составной

частью Программы.

9. В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования:

гражданам (застрахованным лицам) оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, 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, 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;

осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (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) и профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе их отдельных категорий, указанных в разделе III Программы, а также 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, аудиологическому скринингу, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), в праве пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню, который приведен в приложении N 2 к Постановлению Правительства Российской Федерации N 2497 (далее - углубленная диспансеризация).

Углубленная диспансеризация также может быть проведена по инициативе гражданина, в отношении которого отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

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 указанные перечни 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)" (далее - единый портал), сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в установленном порядке, в том числе с использованием единого портала.

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 N 2 к Постановлению Правительства Российской Федерации N 2497.

По результатам углубленной диспансеризации в случае выявления у гражданина хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), гражданин в установленном порядке ставится на диспансерное наблюдение, при наличии показаний ему оказывается соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также предоставляются лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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 случаях установления Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы обязательного медицинского страхования в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), реализация территориальной программы обязательного медицинского страхования в 2023 году будет осуществляться с учетом таких особенностей.

10. Порядок формирования тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливается в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ "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, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до 100 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 по обязательному медицинскому страхованию формируются 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 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.

В рамках проведения профилактических мероприятий Департамент здравоохранения Томской области обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляет гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования с учетом особенностей реализации базовой программы обязательного медицинского страхования в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний.

Профилактические мероприятия организуются в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения.

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 порядок их работы.

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

При реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Российской Федерации:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических 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), тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации, а также средств на оплату диспансерного наблюдения и на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), перечень которых устанавливается Тарифным соглашением на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию на территории Томской области на 2023 год, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;

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

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

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

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

отдельных диагностических (лабораторных) исследований - компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации;

диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения;

медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение);

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

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

за прерванный случай 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 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, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, согласно приложению N 5 к Постановлению Правительства Российской Федерации N 2497, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

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

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

летального исхода, выписки пациента до истечения 3 (трех) дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, предусмотренных приложением N 5 к Постановлению Правительства Российской Федерации N 2497, за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

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

по подушевому нормативу финансирования;

за единицу объема медицинской помощи - за вызов скорой медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной 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).

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, а также молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации, а также средств на оплату диспансерного наблюдения, 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.

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).

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 указанной медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели 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 патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации, а также средства на оплату диспансерного наблюдения и финансовое обеспечение фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов.

Подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских (дистанционных) технологий.

Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии в имеющейся у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность указания на соответствующие работы (услуги).

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала) 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 рамках реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции, на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа (любым из методов), в случае:

наличия у застрахованных граждан признаков острого простудного заболевания неясной этиологии при появлении симптомов, не исключающих наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп;

наличия у застрахованных граждан новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп, в том числе для оценки результатов проводимого лечения;

положительного результата исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп, полученного с использованием экспресс-теста (при условии передачи гражданином или уполномоченной на экспресс-тестирование организацией указанного теста медицинской организации).

Направление в медицинские организации, расположенные за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи по территориальной программе обязательного медицинского страхования, на оказание специализированной медицинской помощи в плановой форме выдается лечащим врачом медицинской организации, которую гражданин выбрал, в том числе по территориально-участковому принципу, и в которой проходит диагностику и лечение в рамках получения первичной медико-санитарной помощи или в которой гражданин получает специализированную медицинскую помощь при необходимости перевода в другую медицинскую организацию для получения специализированной медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи. При этом индивидуальное информационное сопровождение гражданина осуществляет страховая медицинская организация.

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.

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 централизованнокупаемых по отдельным решениям Правительства Российской Федерации.

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 N 3 к Постановлению Правительства Российской Федерации N 2497.

Федеральная медицинская организация вправе оказывать высокотехнологичную медицинскую помощь с использованием ряда уникальных методов лечения, применяемых при сердечно-сосудистой хирургии и трансплантации органов, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи с использованием ряда уникальных методов лечения, применяемых при сердечно-сосудистой хирургии и трансплантации органов, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет бюджетных ассигнований бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение предоставления застрахованным лицам специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, согласно разделу III приложения N 1 к Постановлению Правительства Российской Федерации N 2497.

Федеральная медицинская организация вправе оказывать первичную медико-санитарную помощь и скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования. Федеральные медицинские организации вправе оказывать специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования в случае распределения им объемов предоставления медицинской помощи в соответствии с частью 10 статьи 36 Федерального закона от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам, получающим специализированную медицинскую помощь в плановой форме в федеральной медицинской организации, осуществляется безотлагательно и оплачивается Федеральным фондом обязательного медицинского страхования по тарифам в соответствии с порядком, приведенным в приложении N 3 к Постановлению Правительства Российской Федерации N 2497, и примерным перечнем, приведенным в приложении N 4 к Постановлению Правительства Российской Федерации N 2497.

В случае выявления у пациента, которому оказывается специализированная медицинская помощь в федеральной медицинской организации, иного заболевания в стадии декомпенсации, не позволяющего оказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой федеральной медицинской организации, или заболевания, требующего медицинского наблюдения в условиях круглосуточного стационара, не позволяющего оказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой федеральной медицинской организации, и при отсутствии у федеральной медицинской организации возможности оказать пациенту необходимую медицинскую помощь в экстренной или неотложной форме пациент переводится в иную медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь по соответствующему профилю.

V. Финансовое обеспечение программы

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

12. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования:

застрахованным лицам, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в раздел I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, 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;

осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры граждан и их отдельных категорий, указанных в разделе III Программы, в том числе в рамках диспансеризации, углубленную диспансеризацию, диспансеризацию (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), включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, диспансерное наблюдение, а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно и в условиях круглосуточного и дневного стационаров, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

13. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Фонда, осуществляется финансовое обеспечение:

оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями;

оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (за исключением случаев предоставления лекарственных препаратов, централизованнокупаемых Министерством здравоохранения Российской Федерации, больным с гепатитом С в сочетании с ВИЧ-инфекцией) в соответствии с клиническими рекомендациями;

проведения углубленной диспансеризации;

проведения медицинской реабилитации;

14. 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 перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, являющегося приложением N 1 к постановлению Правительства Российской Федерации N 2497, медицинскими организациями, подведомственными Департаменту здравоохранения Томской области.

15. 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;

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 уполномоченному федеральному органу исполнительной власти;

в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет - за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете уполномоченному федеральному органу исполнительной власти для нужд Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, "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, установленных 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;

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 N 1640 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения";

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации, включая оказание 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 и услуг, предоставляемых инвалиду;

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

16. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета Томской области (далее - областной бюджет) 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), в том числе при консультациях пациентов при заболеваниях, включенных в территориальную программу обязательного медицинского страхования, врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами, а также в отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами, и в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальных программах обязательного медицинского страхования, а также консультаций врачами-психиатрами, наркологами при проведении профилактического медицинского осмотра;

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 перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, являющегося приложением N 1 к Постановлению Правительства Российской Федерации N 2497;

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 систем 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 территориальных программах обязательного медицинского страхования.

17. 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.

18. 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 осуществляется финансовое обеспечение дополнительных объемов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Департаменту здравоохранения Томской области, в соответствии с разделом I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, являющегося приложением N 1 к Постановлению Правительства Российской Федерации N 2497.

19. 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% 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 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 лекарственными препаратами для обезболивания, включая

наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому;

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

20. 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.

21. 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, 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, в центрах крови, на станциях переливания крови, в домах ребенка, 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 в случаях применения телекоммуникационных технологий при оказании ими медицинской помощи.

22. 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.

23. 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 от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "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.

*Информация об изменениях: Пункт 24 изменен с 6 июля 2023 г. - Постановление Администрации Томской области от 5 июля 2023 г. N 305а
См. предыдущую редакцию*

24. 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 N 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.

25. Финансовое обеспечение Программы осуществляется в объемах, предусмотренных в областном бюджете на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов и бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Томской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 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.

26. Стоимость Программы по условиям оказания медицинской помощи определена приложением N 6 к настоящей Программе.

Стоимость Программы по источникам финансового обеспечения установлена в приложении N 7 к настоящей Программе.

VI. Нормативы объема медицинской помощи

27. Объемы медицинской помощи на 2023 год установлены приложением N 8 к настоящей Программе.

Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2023 год установлен приложением N 9 к Программе.

Информация об изменениях: Пункт 28 изменен с 6 июля 2023 г. - Постановление Администрации Томской области от 5 июля 2023 г. N 305а

См. предыдущую редакцию

28. Нормативы объемов предоставления 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 2023-2025 годы, установлены приложением N 11 "Нормативы объема оказания и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2023-2025 годы" к настоящей Программе.

Нормативы объемов медицинской помощи с учетом уровней (этапов) оказания медицинской помощи на 2023 год в соответствии с порядками оказания медицинской помощи определены в приложении N 10 к Программе.

В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2023 год прогноз нормативов объема специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, составляет:

в условиях круглосуточного стационара (за исключением медицинской реабилитации) - 0,02670 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе по профилю "онкология" - 0,00391 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, высокотехнологичная медицинская помощь - 0,0021 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, медицинская реабилитация - 0,00351 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

в условиях дневного стационара (за исключением медицинской реабилитации) - 0,00621 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе по профилю "онкология" - 0,00167 случая лечения на 1 застрахованное лицо, для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении - 0,00051 случая на 1 застрахованное лицо, медицинская реабилитация - 0,00032 случая лечения на 1 застрахованное лицо.

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

29. Нормативы объема оказания и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, на 2023-2025 годы на единицу

объема за счет средств обязательного медицинского страхования и средств областного бюджета на 2023-2025 годы, установлены приложением N 11 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 2023 год составляет:

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей, - 810,8 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей, - 1621,6 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей, - 2569,1 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей, - 2884,8 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий свыше 2000 жителей, - 3750,2 тыс. рублей.

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, тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации, а также средств на оплату диспансерного наблюдения и на финансовое обеспечение фельдшерских, 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.

Информация об изменениях: Пункт 30 изменен с 6 июля 2023 г. - Постановление Администрации Томской области от 5 июля 2023 г. N 305а

См. предыдущую редакцию

30. Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

за счет средств областного бюджета (в расчете на 1 жителя) в 2023 году - 5 350,3 рубля, 2024 году - 5 152,0 рубля, 2025 году - 5 144,4 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование областной Программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования (в расчете на 1 застрахованное лицо) (за исключением

федеральных медицинских организаций) в 2023 году - 21736,5 рубля, 2024 году - 23313,8 рубля, 2025 году - 24602,4 рубля.";

Подушевой норматив финансирования на оказание медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" (в расчете на одно застрахованное лицо) (за исключением федеральных медицинских организаций) в 2023 году - 493,1 рубля, в 2024 году - 523,1 рубля, в 2025 году - 552,8 рубля.

VIII. Порядок и условия предоставления медицинской помощи

31. 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.

32. 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.

33. 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.

34. 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.

35. 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.

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

VIII.1. 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)

37. При оказании медицинской помощи в рамках Программы граждане имеют право на выбор медицинской организации на основании статьи 21 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", в соответствии с Приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.04.2012 N 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 N 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".

38. 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 N 407н "Об утверждении Порядка содействия руководителем медицинской организации (ее подразделения) выбору пациентом врача в случае требования пациента о замене лечащего врача".

VIII.2. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Томской области

39. 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, 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.

40. 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, 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, 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, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания (по желанию пациента)

41. 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, утверждаемыми 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% скидкой за счет средств областного бюджета, осуществляется в соответствии с постановлением Администрации Томской области от 11.04.2018 N 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% скидкой за счет средств областного бюджета, согласно приложению N 3 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 N 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 N 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. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы

42. 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;

Информация об изменениях:

Информация об изменениях: *Подпункт 6 изменен с 8 декабря 2023 г. - Постановление Администрации Томской области от 6 декабря 2023 г. N 569а*

См. предыдущую редакцию

- 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.V. 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

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

44. 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 N 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.VII. 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

45. 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 N 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 N 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.VIII. 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

46. 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.IX. Диспансеризация для отдельных категорий граждан, профилактические осмотры несовершеннолетних

47. 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.X. 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

Информация об изменениях: *Пункт 48 изменен с 6 июля 2023 г. - Постановление Администрации Томской области от 5 июля 2023 г. N 305а*
См. предыдущую редакцию

48. 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 N 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 N 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 N 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 N 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 N 348н, а также обеспечению граждан наркотическими и психотропными лекарственными препаратами.

VIII.XI. 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"

49. 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 N 2 к Программе.

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

50. Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи при реализации Программы установлены в приложении N 5 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

51. 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 от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "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

52. 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 дня 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 дня 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.

**Приложение N 1
к областной Программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи на территории Томской**

**Формулярный перечень
лекарственных препаратов и медицинских изделий, необходимых для оказания медицинской помощи в стационарных условиях**

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
|---------|--|--|--|
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ | | |
| A02 | препараты для лечения кислотозависимых заболеваний ЖКТ | | |
| A02AX | антациды в других комбинациях | алгелдрат + бензокаин + магния гидроксид | суспензия для приема внутрь |
| A03AX | другие препараты для функциональных желудочно-кишечных расстройств | симетикон | капли для приема внутрь |
| A02BC | ингибиторы протонного насоса | пантопразол | таблетки |
| | | | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | рабепразол | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| A02BX | антациды | кальция карбонат + натрия алгинат + натрия гидрокарбонат | таблетки жевательные |
| A03 | препараты для лечения функциональных нарушений ЖКТ | | |
| A03AE | антагонисты серотониновых рецепторов | серотонин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| A03FA | стимуляторы моторики ЖКТ | домперидон | таблетки, таблетки лингвальные |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени | - | - |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | орнитин | концентрат для приготовления раствора для инфузий, гранулы |

| | | | |
|------------|---|--|--|
| | | | для приготовления раствора для приема внутрь |
| A06 | слабительные средства | | |
| A06AX | слабительные средства другие | глицерол | свечи ректальные |
| A06AG | слабительные препараты в клизмах | ~, микролакс | раствор для ректального введения |
| A07 | противодиарейные препараты | | |
| A07B | кишечные адсорбенты | повидон | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| | | лигнин гидролизный | таблетки, порошок для приема внутрь |
| | | уголь активированный | таблетки |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | ~, хилак форте | капли для приема внутрь |
| | | лактобактерии ацидофильные | лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения |
| | | сахаромицеты Boulardii | капсулы, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета | | |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глимепирид | таблетки |
| A11 | витамины | | |
| A11BA | поливитамины | пиридоксин + фолиевая кислота + цианокобаламин | таблетки, покрытые оболочкой |
| A12 | минеральные добавки | | |
| A12AA | препараты кальция | кальция карбонат | порошки |
| A12AX | препараты кальция в комбинации с витамином D и/или другими средствами | ~, кальцемин | таблетки, покрытые оболочкой |
| B | кровь и система кроветворения | | |
| B01 | антитромботические средства | | |
| B01AB | гепарины | надропарин кальция | раствор для |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | |

| | | | |
|-------|---|---------------------------------------|--|
| | | | подкожного введения |
| | | далтепарин натрия | раствор для подкожного введения |
| | | антитромбин III | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | сулодексид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения, капсулы |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | эптифибатид | раствор для внутривенного введения |
| B01AC | антиагреганты | прасугрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01AD | ферментные препараты | стрептокиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения |
| | | урокиназа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| B01AX | антикоагулянты другие | фондапаринукс натрия | раствор для подкожного введения |
| B02 | гемостатические средства | | |
| B02AA | антифибринолитические средства | аминометилбензойная кислота | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| B03 | антианемические препараты | | |
| B03AA | пероральные препараты железа (II) | железа сульфат + аскорбиновая кислота | таблетки |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид полимальтозат | раствор для внутримышечного введения |
| B05 | кровезаменители и перфузионные растворы | | |
| B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови | желатин | |

| | | | |
|---------|---|--|--|
| B05XA | растворы электролитов | кальция хлорид | раствор для внутривенного введения |
| B05XA16 | кардиоплегические растворы | кустодиол | раствор для перфузий |
| C | сердечно-сосудистая система | | |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца | | |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC | диэтиламинопропионилэ-токсикарбониламинофенотиазин | таблетки, покрытые оболочкой |
| C01CX | кардиотонические средства | цитохром С | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| C01DX16 | антиангинальное средство - калиевых каналов активатор | никорандил | таблетки |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | трифосаденин | раствор для внутривенного введения |
| C02 | антигипертензивные средства | | |
| C02BC | ганглиоблокаторы | азаметония бромид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| C02DD | нитроферрицианидные производные | натрия нитропруссид | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления раствора для инъекций |
| C03 | диуретики | | |
| C03CA | "петлевые" диуретики | торасемид | таблетки |
| C03DA | антагонисты альдостерона | эплеренон | таблетки, покрытые оболочкой |
| C05 | ангиопротекторы | | |
| C05AX | препараты для лечения геморроя и анальных трещин для местного применения другие | облепихи масло | суппозитории ректальные |
| | | ~, постеризан | мазь для ректального и наружного применения |
| | | ~, проктозан | мазь для |

| | | | |
|---------|---|--|--|
| | | | ректального и наружного применения |
| C05CA | биофлавоноиды | диосмин + гесперидин | таблетки, капсулы |
| C05CX | препараты, снижающие проницаемость капилляров | метилэтилпиридиол | раствор для внутриглазного введения |
| C07 | бета-блокаторы | | |
| C07AB | бета-блокаторы селективные | небиволол | таблетки |
| | | эсмолол | раствор для инфузий |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | бутиламиногидроксипро-посифеноксиметил метилоксадиазол | раствор для инъекций |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов | | |
| C08CA13 | производные дигидропиридина | лерканидипин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C08DB | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце | дилтиазем | таблетки |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему | | |
| C09AA | ингибиторы АПФ | фозиноприл | таблетки |
| | | рампиприл | таблетки |
| | | эналаприлат | таблетки |
| C09BA | ингибиторы АПФ в комбинации с диуретиками | гидрохлоротиазид + фозиноприл | таблетки |
| | | гидрохлоротиазид + эналаприл | таблетки |
| C09BX | ингибиторы АПФ в комбинации с другими препаратами | амлодипин + индапамид + периндоприл | таблетки, таблетки, покрытые оболочкой |
| C09CA | антагонисты рецепторов ангиотензина II | валсартан | таблетки |
| | | кандесартан | таблетки |
| | | азилсартана медоксомил | таблетки |
| | | телмисартан | таблетки |
| C09DA | азилсартана медоксомил в комбинации с диуретиками | азилсартана медоксомил + хлорталидон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C09XA | ингибиторы ренина | алискирен | таблетки |
| C10 | гиполипидемические средства | | |
| C10AA | ингибиторы | розувастатин | таблетки |

| | | | |
|-------|---|-----------------------------------|---|
| | ГМГ-КоА-редуктазы | | |
| C10AD | никотиновая кислота и ее производные | никотиновая кислота | раствор для инъекций |
| D | дерматологические препараты | | |
| D02 | препараты со смягчающим и защитным действием | | |
| D02AC | препараты, содержащие мягкий парафин и жиры | вазелин медицинский | - |
| D02AF | дерматопротекторное средство | МНН-Эликсин | раствор для наружного применения (спиртовой) |
| D02AX | препараты со смягчающим и защитным действием другие | глицерол | раствор для местного и наружного применения |
| D03 | препараты для лечения ран и язв | | |
| D03AX | стимулятор репарации тканей | декспантенол | мазь для наружного применения, аэрозоль для наружного применения |
| D03BA | протеолитические ферменты | химотрипсин | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и местного применения |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии | | |
| D07C | глюкокортикоиды в комбинации с антибиотиками | | |
| D07CC | бетаметазон в комбинации с антибиотиками | бетаметазон + гентамицин | мазь для наружного применения, крем для наружного применения |
| D07X | глюкокортикоиды в комбинации с другими препаратами | | |
| D07XC | бетаметазон в комбинации с другими препаратами | бетаметазон + салициловая кислота | мазь для наружного применения |
| D08 | антисептики и дезинфектанты | | |
| D08AC | бигуаниды и амидины | полигексанид | - |
| D08AD | борная кислота и ее препараты | борная кислота | - |
| | | фукорцин | - |
| D08AF | нитрофурана производные | нитрофурал | - |
| D08AG | препараты йода | йод + [калия йодид + этанол] | раствор для наружного применения, |

| | | | [спиртовой] |
|------------|--|--|---|
| D08AH | хинолина производные | гидроксиметилхиноксалин-диоксид | - |
| D08AJ | четвертичные аммониевые соединения | мирамистин | - |
| D08AL | серебра нитрат | протаргол, колларгол | - |
| D08AX | другие антисептические средства | бензокаин + борная кислота + облепихи крушиновидной плодов масло + хлорамфеникол | аэрозоль для наружного применения |
| | спиртосодержащие антисептики и дезинфектанты | изопропанол | - |
| | | бутандиол | - |
| | окислители | калия перманганат | - |
| | | кислота муравьиная | - |
| | красители | бриллиантовый зеленый | - |
| | | метиленовый синий | - |
| | галогенсодержащие антисептики | АС на основе хлора | - |
| | | АС на основе йода | йодоформ |
| | прочие | трибромфенолята висмута + висмута оксид комплекс | ксероформ |
| | | деготь + висмута трибромфенолат + висмута оксид | линимент бальзамический по Вишневскому |
| | | резорцинол | - |
| | | гексэтидин | аэрозоль для местного применения |
| D08DX | другие антимикробные препараты | офлоксацин + метилурацил + лидокаин | мазь для наружного применения |
| G | мочеполовая система и половые гормоны | | |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов | | |
| G03A | гормональные контрацептивы системного действия | | |
| G03AA | гестагены и эстрогены (фиксированные сочетания) | дезогестрел + этинилэстрадиол | таблетки таблетки, покрытые оболочкой |
| | | левоноргестрел + этинилэстрадиол | таблетки, покрытые оболочкой |
| G03GA | гонадотропины | менотропины | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и |
| 22.01.2024 | Система ГАРАНТ | | |

| | | | |
|------------|--|------------------------------------|---|
| | | | подкожного введения |
| | | фоллитропин альфа + лутропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| | | фоллитропин бета | раствор для внутримышечного и (или) подкожного введения |
| G03XB | антигестагены | мифепристон | таблетки (по решению врачебной комиссии) |
| G04BE | средства, применяемые при эректильной дисфункции | силденафил | таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы (высокоселективный антагонист альфа 1А адренорецепторов) | силодозин | капсулы |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов | | |
| H02AB | глюкокортикоиды | гидрокортизон + лидокаин | суспензия |
| J | антимикробные препараты системного действия | | |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия | | |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | ампициллин + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | пиперациллин + тазобактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DD | цефалоспорины третьего поколения | цефиксим | таблетки, сироп для приготовления суспензии для приема внутрь |
| | | цефтазидим + авибактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и |
| 22.01.2024 | Система ГАРАНТ | | |

| | | | |
|---------|--|-------------------------|---|
| | | | внутримышечного введения |
| | | цефотаксим+[сульбактам] | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DE | цефалоспорины четвертого поколения | цефепим+[сульбактам] | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DF01 | антибиотик-монобактам | азтреонам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DH | карбапенемы | дорипенем | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | биапенем | порошок для приготовления раствора для инфузий |
| J01FA | макролиды, линкозамины и стрептограминны | линкомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | эритромицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| J01XB | полимиксины | полимиксин В | порошок, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| | | колистиметат натрия | порошок для приготовления раствора для |

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | | | ингаляций |
| J01XE | производные нитрофурана | фуразидин | таблетки |
| | | нифуроксазид | капсулы, таблетки |
| | | нитрофурантоин | таблетки |
| J01XX | фосфомицин | фосфомицина трометамол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| | | фосфомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия | | |
| J02AA | антибиотики | амфотерицин В [липосомальный] | порошок для приготовления концентрата для приготовления дисперсии для инфузий |
| J02AX | другие противогрибковые препараты | анидулафунгин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| J02AC | производные тиазола | итраконазол | капсулы |
| J05 | противовирусные препараты | | |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | валацикловир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AH | ингибиторы нейраминидазы | занамивир | порошок для ингаляций дозированный |
| J05AX | противовирусные препараты другие | полиадениловая кислота + полиуридиловая кислота | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины | | |
| J06AA | сыворотка крови против змеиного яда | сыворотка противозмеиная специфичная | - |
| J06BB | иммуноглобулины специфические | иммуноглобулин человека против гепатита В | раствор для внутримышечного |

| | | | |
|-------|---|---|---|
| | | | введения |
| J07 | вакцины | | |
| J07BG | вакцины против бешенства | вакцина для профилактики бешенства (антирабическая) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| L | противоопухолевые и иммуномодулирующие средства | | |
| L01 | противоопухолевые препараты | | |
| L01AB | алкилирующие средства | треосульфат | порошок для приготовления раствора для инфузий |
| L01B | антиметаболиты | кладрибин | таблетки, концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | тегафур | капсулы |
| L01DA | противоопухолевые антибиотики | дактиномицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения и перфузий |
| L01XB | метилгидразины | гидразина сульфат | таблетки, покрытые оболочкой |
| L01XD | сенсibiliзирующие препараты, используемые для фотодинамической/ лучевой терапии | ~, радахлорин | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | акситиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01XX | противоопухолевые препараты другие | топотекан | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| | | вориностат | капсулы |
| | | пэгаспаргаза | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| L02 | Антагонисты гормонов и родственные соединения | | |
| L02BG | ингибиторы ароматазы | летрозол | таблетки, покрытые оболочкой |
| | | | |

| | | | |
|------------|--|--|--|
| | | эксеместан | таблетки, покрытые оболочкой |
| L03 | иммуномодуляторы | аргинил-альфа-аспартил-лизил-валил-гирозил-аргинин | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
| L03AX | другие иммуностимуляторы | диоксометилтетрагидропиримидин | суппозитории ректальные |
| M | костно-мышечная система | | |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты | | |
| M01AC | оксикамы | мелоксикам | раствор для внутримышечного введения |
| | | | таблетки |
| M01AH | коксибы | эторикокиб | таблетки, покрытые оболочкой |
| M01AX | нестероидные НПВП другие | нимесулид | таблетки |
| M03 | миорелаксанты | | |
| M03AC | миорелаксанты периферического действия | атракурия бесилат | раствор для внутривенного введения |
| | | цисатракурия безилат | раствор для внутривенного введения |
| M03BX | миорелаксанты центрального действия | толперизон | таблетки |
| | | толперизон + лидокаин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| M09AX | другие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы | гиалуроновая кислота | раствор для внутрисуставного введения |
| N | нервная система | | |
| N 01 | анестетики | | |
| N 01A | препараты для общей анестезии | десфлуран | жидкость для ингаляций |
| | | изофлуран | жидкость для ингаляций |
| N 01B | местные анестетики | артикаин + эпинефрин | раствор для инъекций |
| | | артикаин | раствор для инъекций |
| 22.01.2024 | Система ГАРАНТ | | |

| | | | |
|--------|--|--|--|
| | | лидокаин + прилокаин | крем для местного и наружного применения |
| | | лидокаин + хлоргексидин | гель для наружного применения |
| N 02B | анальгетики | | |
| N 02BB | пиразолоны | метамизол-натрий | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| | | | таблетки |
| | метамизол-натрий в сочетании с другими препаратами | метамизол натрия + питофенон + фенпивериния бромид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| N 02BG | анальгетики и антипиретики другие | нефопам | таблетки |
| | | флупиртин | таблетки пролонгированного действия |
| N 02C | противомигренозные препараты | | |
| N 02CC | селективные антагонисты серотониновых 5-HT1-рецепторов | суматриптан | таблетки |
| N 03A | противоэпилептические препараты | | |
| N 03AX | противоэпилептические препараты другие | габапентин | капсулы |
| | | | таблетки, покрытые оболочкой |
| N 05A | антипсихотические препараты | | |
| N 05AF | производные тиоксантена | хлорпротиксен | таблетки, покрытые оболочкой |
| N 05AN | лития соли | лития карбонат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N 05B | анксиолитики | | |
| N 05BA | производные бензодиазепаина | медазепам | таблетки |
| | | алпразолам | таблетки |
| N 05BX | анксиолитики другие | аминофенилмасляная кислота | таблетки |
| | | | капсулы |
| N 05C | снотворные и седативные препараты | | |
| N 05CM | снотворные и седативные препараты другие | дексмететомидин | концентрат для приготовления раствора для |

| | | | |
|--------|--|--|--|
| | | | инфузий |
| N 06A | антидепрессанты | | |
| N 06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | эсциталопрам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N 06AX | антидепрессанты другие | венлафаксин | капсулы пролонгированного действия |
| | | | таблетки |
| | | миансерин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | миртазапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| N 06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | гопантеновая кислота | таблетки |
| N 07A | препараты для лечения неврологических заболеваний другие | | |
| N 07AA | антихолинэстеразные препараты | ипидакрин | раствор для внутримышечного и подкожного введения, таблетки |
| N 07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | пиридоксин + тиамин + цианкобаламин + лидокаин | раствор для внутримышечного введения |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты | | |
| P01 | противопротозойные препараты | | |
| P01A | препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций | тилихинол + тилихинола лаурилсульфат + тилброхинол | капсулы |
| P03AC | препараты для уничтожения эктопаразитов | перметрин | концентрат для приготовления эмульсии для наружного применения |
| | | пиперонил бутоксид + эсбиол | аэрозоль для наружного применения |
| | | малатион + перметрин + пиперонил бутоксид | аэрозоль для наружного применения |
| R | дыхательная система | | |
| R01 | назальные препараты | | |
| | | | |

| | | | |
|---------|--|--|---|
| R01AD | назальные глюкокортикостероиды | флутиказона фуорат | спрей назальный дозированный |
| R05 | противокашлевые препараты | | |
| R05CA | отхаркивающие препараты в комбинации | термопсиса ланцетного трава + натрия гидрокарбонат | таблетки |
| R05DB | противокашлевые препараты другие | бутамират | таблетки, сироп |
| R06 | антигистаминные средства системного действия | | |
| R06AD | производные фенотиазина | алимемазин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы | | |
| R07AB | стимуляторы дыхания | аммиак | раствор для наружного применения и ингаляций |
| | | никетамид | раствор для инъекций |
| S | органы чувств | | |
| S01 | офтальмологические препараты | | |
| S01AB | сульфаниламиды | сульфацетамид | капли глазные |
| S01AD | противовирусные препараты | идоксуридин | капли глазные |
| | | интерферон альфа-2b + дифенгидрамин | капли глазные |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства | | |
| S01FA | тропикамид в комбинации с другими препаратами | тропикамид + фенилэфрин | капли глазные |
| S01XA | препараты для лечения глаз другие | полипептиды сетчатки глаз скота | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и парабульбарного введения |
| V | прочие препараты | | |
| V01 | Аллергены | | |
| V01AA | Экстракты аллергенов | | |
| V01AA03 | Аллергены бытовые | Аллерген из домашней пыли | раствор для кожных проб и подкожного введения |
| | | Аллерген из библиотечной пыли | раствор для кожных проб |
| | | Аллерген из клеща дом. | раствор для кожных |

| | | пыли (Dermatoph.) | проб |
|---------|--------------------|-----------------------------------|---|
| V01AA11 | Аллергены животных | Аллерген из шерсти кошек | раствор для кожных проб |
| | | Аллерген из шерсти собаки | раствор для проведения прик-теста и накожного скарификационного нанесения |
| | | Аллерген из шерсти морской свинки | раствор для кожных проб |
| | | Аллерген из шерсти кролика | раствор для внутрикожного введения |
| | | Аллерген из шерсти овцы | раствор для кожных проб |
| | | Аллерген из волоса человека | раствор для кожных проб |
| | | Аллерген из дафнии | раствор для кожных проб |
| | | Аллерген из пера подушки | раствор для кожных проб и подкожного введения |
| V01AA08 | Пищевые аллергены | Аллерген из цельного молока | раствор для кожных проб |
| | | Аллерген из рыбы хек | раствор для кожных проб |
| | | Аллерген из белка яиц | раствор для кожных проб |
| | | Аллерген из желтка яиц | раствор для кожных проб |
| | | Аллерген из мяса говядины | раствор для кожных проб |
| | | Аллерген из мяса свинины | раствор для кожных проб |
| | | Аллерген из крупы рисовой | раствор для кожных проб |
| | | Аллерген из муки пшеничной | раствор для кожных проб |
| | | Аллерген из ржаной муки | раствор для кожных проб |
| | | Аллерген из крупы гречневой | раствор для кожных проб |
| | | Аллерген из мяса птицы | раствор для кожных проб |

| | | | |
|---------|---------------------------------|--|--|
| | | | проб |
| V01AA05 | Аллергены деревьев пыльцевые | Аллерген из пыльцы березы | раствор для накожного скарификационного нанесения, внутрикожного и подкожного введения |
| V01AA02 | Аллергены трав пыльцевые | Аллерген микст из пыльцы сорных трав | раствор для накожного скарификационного нанесения, внутрикожного и подкожного введения |
| V01AA02 | Аллергены трав пыльцевые | Аллерген микст из пыльцы луговых трав | раствор для накожного скарификационного нанесения, внутрикожного и подкожного введения |
| V01AA05 | Аллергены деревьев пыльцевые | Аллерген микст из пыльцы деревьев | раствор для накожного скарификационного нанесения, внутрикожного и подкожного введения |
| V01AA02 | Аллергены трав пыльцевые | Аллерген из пыльцы полыни | раствор для накожного скарификационного нанесения, внутрикожного и подкожного введения |
| V01AA02 | Аллергены трав пыльцевые | Аллерген из пыльцы timoфеевки | раствор для накожного скарификационного нанесения, внутрикожного и подкожного введения |
| V01AA02 | Аллергены трав пыльцевые | Аллерген из пыльцы мятлика | раствор для накожного скарификационного нанесения, внутрикожного и подкожного |

| | | | |
|---------|-----------------------------|----------------------------------|--|
| | | | введения |
| V01AA02 | Аллергены трав пыльцевые | Аллерген из пыльцы одуванчика | раствор для накожного скарификационного нанесения, внутрикожного и подкожного введения |
| V01AA02 | Аллергены трав пыльцевые | Аллерген из пыльцы овсяницы | раствор для накожного скарификационного нанесения, внутрикожного и подкожного введения |
| V01AA02 | Аллергены трав пыльцевые | Аллерген из пыльцы райграсса | раствор для накожного скарификационного нанесения, внутрикожного и подкожного введения |
| V01AA02 | Аллергены трав пыльцевые | Аллерген из пыльцы лисохвоста | раствор для накожного скарификационного нанесения, внутрикожного и подкожного введения |
| V01AA02 | Аллергены трав пыльцевые | Аллерген из пыльцы ежи | раствор для накожного скарификационного нанесения, внутрикожного и подкожного введения |
| V01AA02 | Аллергены трав пыльцевые | Аллерген из пыльцы пырея | раствор для накожного скарификационного нанесения, внутрикожного и подкожного введения |
| V01AA02 | Аллергены трав пыльцевые | Аллерген из пыльцы полевицы | раствор для накожного скарификационного нанесения, внутрикожного и подкожного |

| | | | |
|------------|---|---|--|
| | | | введения |
| V01AA05 | Аллергены деревьев пыльцевые | Аллерген из пыльцы ольхи | раствор для накожного скарификационного нанесения, внутрикожного и подкожного введения |
| V03 | терапевтические препараты другие | | |
| V03A | терапевтические препараты другие | бактериофаги специфические | раствор для приема внутри, местного и наружного применения |
| | | дезразоксан | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| V03AB | антидоты | димеркаптопропансуль- фонат натрия | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
| | антидоты; устраняющее антикоагулянтные эффекты дабигатрана | идаруцизумаб | раствор для внутривенного введения |
| V03AC | железосвязывающие препараты | дефероксамин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| V03AE | гиперфосфатемии средство лечения | лантана карбонат | таблетки жевательные |
| | | севеламер | таблетки, покрытые оболочкой |
| V03AN | медицинские газы | кислород медицинский | газ сжиженный |
| V03AX | прочие лечебные средства | гемостатик рассасывающийся | порошок |
| | | изделие медицинское для защиты слизистой оболочки кишечника | порошок для приготовления раствора для приема внутри |
| V04 | диагностические препараты | | |
| V04CH | тесты для определения функции почек и повреждений мочеточников | индигокармин | раствор для инъекций |
| V04CX | диагностические препараты другие | индоцианин зеленый | лиофилизат для приготовления |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | |

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | раствора для внутривенного введения |
| | | колларгол + глицерин + вода очищенная | краска глазная |
| V06 | лечебное питание | | |
| V06DX | сочетания средств питания | препараты для энтерального питания | сухие смеси, готовые жидкие смеси |
| V07 | нелечебные средства другие | | |
| V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | вода очищенная | - |
| V07AY | прочие нелечебные вспомогательные средства | масло вазелиновое | - |
| | | меди сульфат | - |
| | | цинка оксид | - |
| | | сера осажденная | - |
| | | трилон-Б | - |
| | | дезиконт | - |
| | | тальк + крахмал | - |
| | | серебро 7,8% | - |
| | | реактивы и расходные материалы для клинических лабораторий | - |
| | | реактивы и расходные материалы для гемотрансфузий | - |
| | | реактивы и расходные материалы для аптек | - |
| | | расходные материалы и реактивы для диализа | - |
| расходные материалы для диагностических процедур | - | | |
| V07AV | дезинфектанты технические | на основе хлора | - |
| | | четвертичные аммониевые соединения | - |
| | | альдегиды и спирты | лизоформин |
| | | ПАВ (мыла) | - |
| V08 | контрастные средства | | |
| V08AB | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод | йопамидол | раствор для внутривенного и внутриа- ртиально- |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | |

| | | | |
|-------|--|---|--|
| | | | го введения |
| | | йобитридол | раствор для внутривенного и внутриартериального введения |
| V08AD | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод | этиловые эфиры йодированных жирных кислот | раствор для эндолимфатического введения [масляный] |
| V08CA | контрастные средства для МРТ | гадотеридол | раствор для внутривенного введения |
| | | гадотеро́вая кислота | раствор для внутривенного введения |
| V08DA | контрастное средство для УЗИ | серы гексафторид | лиофилизат для приготовления суспензии для инъекций |
| | экстемпоральные лекарственные средства | | в соответствии с потребностью |

Медицинские изделия

Ампуловскрыватьель
 Аспирационная система закрытая
 Аспирационное устройство для отбора мокроты
 Баллонный катетер типа Фогарти
 Бинт гипсовый
 Бинт марлевый
 Бинт резиновый Мартенса
 Бинт трубчато-сетчатый
 Бинты эластичные медицинские
 Болюсный набор Medstream
 Бумага для ЭКГ
 Вакуумные системы для забора крови
 Ванночка глазная
 Вата
 Веноэкстрактор
 Вода очищенная
 Гипс
 Грелка
 Губка гемостатическая коллагеновая
 Датчик ВЧД вентрикулярный
 Датчик ВЧД паренхиматозный
 Желатин
 Жгут Эсмарха
 Жидкость электродная "Униспрей"
 Заглушка с инъекционной мембраной ИН-стоппер

Зеркало гинекологическое одноразовое
Зонды
Зонд гинекологический
Игла
Игла для биопсии
Игла спинальная
Игла эпидуральная
Известь натронная (поглотитель углекислого газа)
Изделие медицинское для защиты слизистой оболочки кишечника; цитомукопротектор:
желатина таннат (Адиарин, саше 250 мг)
Кава-фильтры
Калоприемник
Канюля кислородная назальная
Канюля офтальмологическая
Кардиотест трехкомпонентный
Катетер аспирационный
Катетер вентрикулярный стандартный с маркировкой длины через 1 см, импрегнированный
барием
Катетер для внутривенного введения периферический
Катетер мочевыводящий
Катетер носоглоточный
Катетер подключичный
Клеенка
Комплект для гемодиализа стерильный
Коннектор для инфузионных систем
Контейнер Гемакон 500/300/300
Контейнер для транспортировки биологических жидкостей
Контейнер для утилизации использованных игл
Контейнер медицинский для дезинфекции и предстерилизационной очистки
инструментария
Контур дыхательный
Костыли деревянные
Краник инфузионный трехходовой
Краситель капсулы хрусталика
Крафт-пакеты
Кружка Эсмарха
Ланцет для прокола пальца
Лезвие хирургическое стерильное
Лейкопластыри
Линза интраокулярная
Лоток для инструментов
Магистрالی проводящие к дозатору шприцевому
Магистраль удлинительная к дозатору шприцевому
Марля
Маска медицинская
Масло силиконовое
Материал офтальмологический "Эндотампонада" для временного замещения стекловидного
тела
Медицинское белье и одежда одноразовые
Мешки для медицинских отходов
Мешки дренажные
Мочеприемник

Мундштуки
Набор для взрослых с распылителем ингаляционных растворов Citrus
Набор гинекологический одноразовый
Набор для заполнения имплантируемой инфузионной системы Medstream
Набор для катетеризации центральных вен
Набор для плевральных пункций и дренирования плевральной полости PleugosaN A
Набор инструментов стоматологических одноразовых для профилактического осмотра
Наконечники для кружки Эсмарха
Напальчник резиновый
Ножницы биполярные
Офтальмологические вискоэластичные растворы
Палочки стеклянные большие
Перчатки
Перфтордекалин
Пипетка глазная
Пленка рентгеновская
Повязка гидрогелевая "Гидросорб"
Подгузники
Предметы для ухода за больными однократного применения
Презерватив
Протез синовиальной жидкости
Пузырь для льда
Раневые покрытия "Воскопран" различного назначения
Раствор TauroLock для закрытия катетера TauroLock
Раствор TauroLock для закрытия катетера TauroLock-U25.000
Расходные материалы для гемодиализа и гемофильтрации
Расходные материалы для перитонеального диализа
Расходные материалы для ангиоблока
Расходные материалы для иммунологической лаборатории
Расходные материалы для проведения ИВЛ
Расходные материалы для протезирования
Расходные материалы для радиоизотопной лаборатории
Расходные материалы для рентгеновских исследований, КТ, МРТ
Расходные материалы для УЗИ
Расходные материалы и инструментарий для офтальмологических операций
Реагенты и расходные материалы для эндокринологии
Ректальный катетер (зонд) одноразовый
Рентгенологическая пленка
Салфетки антисептические спиртовые
Система ДГС-14 дренажная силиконовая
Система для вентрикулоперитонеального дренирования
Система для ирригоскопии
Система для наружного вентрикулярного дренирования
Система для энтерального питания
Системы инфузионные
Система хирургическая герметизирующая Duraseal
Соска молочная, пустышка
Спринцовка
Средства для гигиенической обработки больных (пена, крем, лосьон)
Средства для контроля стерилизации
Стаканчик для приема лекарств
Стекло покровное, предметное

Судно подкладное
Таблетница
Тальк
Термометры
Тест для ранней диагностики беременности
Тест-полоски для определения холестерина
Тест-полоски к глюкометру
Трехкомпонентный Кардиотест
Троакар межреберный с канюлей
Трубка силиконовая
Трубка-толкатель для проведения желудочных зондов
Трубки медицинские ПВХ
Трубка эндотахеальная#, трахеостомическая
Увлажнитель кислорода
Устройство для забора жидкости одноразовое
Устройство для лечения стрессового недержания мочи
Устройство для активного дренирования ран, повязки с заданными лечебными свойствами
(Хартмана)
Чулки эластичные медицинские
Шовный материал
Шпатель гинекологический
Шпатель деревянный одноразовый стерильный для осмотра ротовой полости
Шприц
Шприцы-дозаторы к инфузоматам
Эндопетля

Специализированный пищевой продукт диетического лечебного питания

Адиарин регидро, саше, специализированный пищевой продукт диетического лечебного питания для детей с первых дней жизни и взрослых

**Приложение N 2
к областной Программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи на территории Томской
области на 2023 год и на плановый
период 2024 и 2025 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

белгель-А
тетракаин
пиромекаиновая мазь 5%
лидокаин 1%, 2% р-р
лидоксор, 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

а) 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
б) лечебные эндодонтические повязки:
апексдент
антисептин
камфорфен
эндотин
крезодент
гваяфен
пульпосептин
йодекс
кальсепт
фосфадент био
пасты с гидроксидом кальция
в) материалы для пломбирования каналов:
рутдент
тиэдент
эвгедент
крезодент
резодент
радент
фосфадент
апексдент
форедент
трикредент
стиодент
виэдент
силдент
триоксидент
гутгасилер
камфорфен
эпоксилер

6. Пломбировочные материалы

а) временные пломбировочные материалы:
дентин (порошок водный, паста)
темпелайт
кависил
темпо, темпопро
б) прокладочные:
эвгецент
фосцин
стион
висцин
белокор

кальцевит
кальцесил
кальцетат
кальцетин
кальцепульпин
унифас
бейзлайн
цемион-ПХ

в) постоянные пломбировочные материалы отечественного (Россия) производства:
силикатные и силикофосфатные цементы (силицин, силидонт, унифас, уницем, эодент-Rapid, полиакрилин, полиакрилин лак финишный)
поликарбоксилатные цементы (карбоцем)
стеклоиономерные 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
профилак
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

Информация об изменениях: Приложение 3 изменено с 25 октября 2023 г. - Постановление Администрации Томской области от 20 октября 2023 г. N 492а
См. предыдущую редакцию

Приложение N 3
к областной Программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи на территории Томской
области на 2023 год и на плановый
период 2024 и 2025 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 % скидкой за счет средств областного бюджета

С изменениями и дополнениями от:

С изменениями и дополнениями от:

5 июля, 20 октября 2023 г.

| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы <*> | Прим |
|---------|---|-------------------------|-------------------------|------|
| 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; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| | | фамотидин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; 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 | - | - | - |
| A03A A | 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 | - |
| A03A D | 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 | - | - | - |
| A04A A | блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов | ондансетрон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей | - | - | - |
| A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей | - | - | - |
| | | | | |

| | | | | |
|-----------|---|---|---|---|
| A05A A | 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 + глицерризиновая кислота | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения | - |
| | | янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид | раствор для инфузий | - |
| A06 | слабительные средства | - | - | - |
| A06A | слабительные средства | - | - | - |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой | - |
| | | сеннозиды А и В | таблетки | - |
| A06A D | осмотические слабительные средства | лактолоза | сироп | - |
| | | макрогол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) | - |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты | - | - | - |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты | - | - | - |
| A07BC | другие адсорбирующие кишечные препараты | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; таблетки диспергируемые | - |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | - | - | - |
| A07D A | 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 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 | - | - | - |
| A09A A | ферментные препараты | панкреатин | гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые 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 | - |
| A10A C | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения | - |
| A10A D | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения | - |
| | | инсулин деглудек + инсулин аспарт | раствор для подкожного введения | - |
| | | инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения | - |
| | | инсулин-изофан двухфазный (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения | - |
| | | инсулин лизпро двухфазный | суспензия для подкожного введения | - |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | 69/189 | |

| | | | | |
|------------|---|--------------------------------|--|--------|
| 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 оболочкой; 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 | - |
| A10BN | 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 | - |
| | | | | |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | | 70/189 |

| | | | | |
|-----------|---|----------------------|---|---|
| | | 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 | - | - | - |
| A11C А | витамин А | ретинол | драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) | - |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приема внутрь; капсулы | - |
| | | кальцитриол | капсулы | - |
| | | колекальциферол | капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный) | - |
| A11D | витамин B.1 и его комбинации с витаминами B.6 и B.12 | - | - | - |
| A11D А | витамин B.1 | тиамин | раствор для внутримышечного введения | - |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами | - | - | - |
| A11G А | аскорбиновая кислота (витамин С) | аскорбиновая кислота | драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; | - |

| | | | | |
|------------|--|----------------------------|---|--------|
| | | | порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки | |
| A11H | другие витаминные препараты | - | - | - |
| A11H A | другие витаминные препараты | пиридоксин | раствор для инъекций | - |
| A12 | минеральные добавки | - | - | - |
| A12A | препараты кальция | - | - | - |
| A12A A | препараты кальция | кальция глюконат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки | - |
| A12C | другие минеральные добавки | - | - | - |
| A12C X | 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 | - | - | - |
| A16A A | 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 | - |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | | 72/189 |

| | | | | |
|------------|--|---------------------|---|--------|
| A16AB | ферментные препараты | агалсидаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий | - |
| | | агалсидаза бета | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | - |
| | | велаглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | - |
| | | галсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий | - |
| | | идурсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий | - |
| | | идурсульфаза бета | концентрат для приготовления раствора для инфузий | - |
| | | имиглюцераза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | - |
| | | ларонидаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий | - |
| | | себелипаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий | - |
| | | талиглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | - |
| A16A X | 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; | - |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | | 73/189 |

| | | | | |
|-------|--------------------------------|--|---|---|
| | | | 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 свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный) | - |
| | | фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | - |
| | | факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | - |
| | | факторы свертывания крови II, IX и X в | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | - |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | 75/189 | |

| | | | | |
|-------|--|--|---|---|
| | | комбинации | | |
| | | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | - |
| | | эфмороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | - |
| | | эптаког альфа (активированный) | 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; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные | - |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид олигоизомальтозат | раствор для внутривенного введения | - |
| | | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс | раствор для внутривенного введения | - |
| | | железа карбоксимальтозат | раствор для внутривенного введения | - |
| B03B | витамин B.12 и фолиевая кислота | - | - | - |
| B03BA | витамин B.12 (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин | раствор для инъекций | - |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| B03X | другие антианемические | - | - | - |

| | | | | |
|------------|--|---|---|--------|
| | препараты | | | |
| B03XA | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа | раствор для инъекций | - |
| | | метоксиполиэтиленгликоль-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 | - |
| | | гидроксиэтилкрахмал | раствор для инфузий | - |
| | | декстран | раствор для инфузий | - |
| | | желатин | раствор для инфузий | - |
| B05B | растворы для внутривенного введения | - | - | - |
| B05BA | растворы для парентерального питания | жировые эмульсии для парентерального питания | эмульсия для инфузий | - |
| B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | порошок для приготовления раствора для приема внутрь | - |
| | | калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий | - |
| | | калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий | - |
| | | меглюмина натрия сукцинат | раствор для инфузий | - |
| | | натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + | раствор для инфузий | - |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | | 77/189 |

| | | | | |
|-------|---|--|---|---|
| | | 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 | икодекстрин | растворы для перитонеального диализа | - |
| | | растворы для перитонеального диализа | - | - |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения | - | - | - |
| B05XA | растворы электролитов | калия хлорид | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения | - |
| | | магния сульфат | раствор для внутривенного введения; | - |
| | | натрия гидрокарбонат | раствор для инфузий | - |
| | | натрия хлорид | раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций | - |
| C | сердечно-сосудистая система | - | - | - |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца | - | - | - |
| C01A | сердечные гликозиды | - | - | - |

| | | | | |
|-----------|---|---------------------------|---|---|
| C01A A | гликозиды наперстянки | дигоксин | раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей) | - |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III | - | - | - |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IA | прокаинамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки | - |
| C01BB | антиаритмические препараты, класс IB | лидокаин | гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный | - |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC | пропафенон | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки | - |
| C01BG | другие антиаритмические препараты, классы I и III | 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 | - | - | - |
| C01D A | органические нитраты | изосорбида динитрат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия | - |
| | | изосорбида моонитрат | капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой | - |
| | | нитроглицерин | капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные | - |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца | - | - | - |
| C01EA | простагландины | алпростадил | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | - |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| | | мельдоний | капсулы; раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения; | - |

| | | | | |
|-----------|---|------------------|--|---|
| | | | раствор для инъекций | |
| C02 | антигипертензивные средства | - | - | - |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия | - | - | - |
| C02AB | метилдопа | метилдопа | таблетки | - |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин | раствор для внутривенного введения; таблетки | - |
| | | моксонидин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| C02C | антиадренергические средства периферического действия | - | - | - |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | доксазозин | таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой | - |
| | | урапидил | капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения | - |
| C02K | другие антигипертензивные средства | - | - | - |
| C02K X | 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 | - | - | - |
| C03A A | 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 | - | - | - |
| C03D A | антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы; таблетки | - |
| C04 | периферические вазодилататоры | - | - | - |
| C04A | периферические вазодилататоры | - | - | - |
| C04A D | 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 | - | - | - |
| C07A A | 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, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой | |
| C07A G | 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 | - | - | - |
| C08D A | производные фенилалкиламина | верапамил | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой | - |

| | | | | |
|-----------|--|------------------------|--|---|
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему | - | - | - |
| C09A | ингибиторы АПФ | - | - | - |
| C09A A | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой | - |
| | | лизиноприл | таблетки | - |
| | | периндоприл | таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| | | рамиприл | таблетки; капсулы | - |
| | | эналаприл | таблетки | - |
| C09C | антагонисты рецепторов ангиотензина II | - | - | - |
| C09CA | антагонисты рецепторов ангиотензина II | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| C09D X | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами | валсартан + сакубитрил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| C10 | гиполипидемические средства | - | - | - |
| C10A | гиполипидемические средства | - | - | - |
| C10A A | 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 | - |
| C10A X | другие гиполипидемические средства | алирокумаб | раствор для подкожного введения | - |
| | | эволокумаб | 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 | - | - | - |
| D03A X | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | фактор роста эпидермальный | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | - |
| D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии | - | - | - |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетра- гидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения | - |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии | - | - | - |
| D07A | глюкокортикоиды | - | - | - |
| D07A C | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | бетаметазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения | - |
| | | мометазон | крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения | - |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства | - | - | - |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства | - | - | - |
| D08A C | 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 | |
| D08A G | препараты йода | повидон-йод | раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения | - |
| D08A X | 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 | - | - | - |
| D11A H | 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 | - | - | - |
| G01A A | антибактериальные препараты | натамицин | суппозитории вагинальные | - |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол | гель вагинальный; суппозитории вагинальные; | - |

| | | | | |
|------------|--|----------------------------|--|---|
| | | | таблетки вагинальные | |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии | - | - | - |
| G02A | утеротонизирующие препараты | - | - | - |
| G02AB | алкалоиды спорыньи | метилэргометрин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | - |
| G02A D | простагландины | динопростон | гель интрацервикальный | - |
| | | мизопропростол | таблетки | - |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии | - | - | - |
| G02C A | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин | раствор для внутривенного введения; таблетки | - |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин | таблетки | - |
| G02C X | 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 | - | - | - |
| G03D A | производные прегн-4-ена | прогестерон | капсулы | - |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| G03D C | производные эстрена | норэтистерон | таблетки | - |
| G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции | - | - | - |
| G03G A | гонадотропины | гонадотропин хорионический | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения | - |
| | | корифоллитропин альфа | раствор для подкожного введения | - |
| | | | | |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | 87/189 | |

| | | | | |
|--------|---|------------------------------------|---|---|
| | | 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 | - | - | - |
| G03H A | 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 | - | - | - |
| G04C A | 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 | - | - | - |
| H01A C | соматропин и его агонисты | соматропин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения | - |
| H01A X | 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 | - |
| | | 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 | - | - | - |
| H02A A | 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 | - | - | - |
| H03A A | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия | таблетки | - |
| H03B | анти тиреоидные препараты | - | - | - |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| H03C | препараты йода | - | - | - |
| H03C A | препараты йода | калия йодид | таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| H04 | гормоны поджелудочной железы | - | - | - |
| H04A | гормоны, расщепляющие гликоген | - | - | - |
| H04A A | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | - |
| H05 | препараты, регулирующие обмен кальция | - | - | - |
| H05A | паратиреоидные гормоны и их аналоги | - | - | - |
| H05A A | паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид | раствор для подкожного введения | - |
| H05B | антипаратиреоидные средства | - | - | - |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин | раствор для инъекций | - |
| H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты | пари кальцитол | капсулы; раствор для внутривенного введения | - |
| | | цина кальцет | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| | | этел кальцетид | раствор для внутривенного введения | - |
| J | противомикробные препараты системного действия | - | - | - |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия | - | - | - |
| J01A | тетрациклины | - | - | - |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | | 91/189 |

| | | | | |
|------------|---|----------------------------|--|--------|
| J01AA | тетрациклины | доксциклин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые | - |
| | | тигециклин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | - |
| J01B | амфениколы | - | - | - |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| J01C | бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины | - | - | - |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксциллин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| | | ампициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки | - |
| J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | бензатина бензилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия | - |
| | | бензилпенициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и | - |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | | 92/189 |

| | | | | |
|-------|--|------------------------------------|--|---|
| | | | 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 | |
| | | феноксиметилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки | - |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки | - |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксциллин + 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; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой | - |
| | | ампициллин + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | - |
| J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты | | | - |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций | - |
| | | цефалексин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; | - |

| | | | | |
|------------|------------------------------|------------------------------|---|---|
| | | | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; 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; | - |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | 94/189 | |

| | | | | |
|------------|---|---------------------------|---|--------|
| | | | 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 | - |
| 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; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; | - |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | | 95/189 |

| | | | | |
|------------|-----------------------|----------------|--|---|
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| | | джозамицин | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| | | klaritromitsin | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки 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 | назначен оформлен Областной автономный здоровья фтизиатрии медицины |
| 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; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения | - |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | | 96/189 |

| | | | | |
|-------|---|----------------|---|---|
| | | 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 внутривенного и внутримышечного введения; раствор для ингаляций | - |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона | - | - | - |
| J01MA | фторхинолоны | левофлоксацин | капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; капсулы | - |
| | | лемефлоксацин | 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; концентрат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; | - |

| | | | | |
|------------|------------------------------------|------------------|--|--|
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой | |
| J01X | другие антибактериальные препараты | - | - | - |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | - |
| | | афлиберцепт | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для интритглазного 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 | по рек внешт специ Депар Томск |
| | | висмодегиб | капсулы | по наз облас диспа |
| | | гидроксикарбамид | капсулы | - |
| | | иксазомиб | капсулы | по рек внешт специ Депар Томск |
| | | иринотекан | концентрат для приготовления раствора для инфузий | по наз облас диспа |
| | | карфилзомиб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | - |
| | | митотан | таблетки | - |
| | | олапариб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | по наз облас диспа |
| | | пэгаспаргаза | лиофилизат для приготовления | - |
| 22.01.2024 | Система ГАРАНТ | | 98/189 | |

| | | | | |
|------------|--|---|--|--------------------------|
| | | | 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 | по наз облас диспа |
| J01XB | полимиксины | полимиксин В | порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | - |
| J01XD | производные имидазола | метронидазол | раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| J01XX | прочие антибактериальные препараты | даптомицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | - |
| | | линезолид | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| | | тедизолид | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| | | 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 | - |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | | 99/189 |

| | | | | |
|------------|---|--------------------------|--|---------|
| | | | 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; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин | лиофилизат 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 | <*> |
| | | | | |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | | 100/189 |

| | | | | |
|------------|--|--|---|---------|
| | | рифабутин | капсулы | <*> |
| | | рифампицин | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | <*> |
| | | циклосерин | 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 | <*> |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | | 101/189 |

| | | | | |
|------------|---|--|--|---------|
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | <*> |
| | | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | <*> |
| | | изониазид + рифампицин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | <*> |
| | | изониазид + этамбутол | таблетки | <*> |
| | | лемефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | <*> |
| J04B | противолепрозные препараты | - | - | - |
| J04BA | противолепрозные препараты | дапсон | таблетки | - |
| J05 | противовирусные препараты системного действия | - | - | - |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия | - | - | - |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир | крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; | - |
| | | | мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; | - |
| | | | порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| | | валганцикловир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| | | ганцикловир | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | - |
| J05AE | ингибиторы протеаз | атазанавир | капсулы | <***> |
| | | дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | <***> |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | | 102/189 |

| | | | | |
|-------|---|--------------------------|--|-------|
| | | 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 | <***> |
| | | 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 | - |
| | | симепревир | капсулы | - |
| | | софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | <***> |
| | | абакавир + зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | <***> |
| | | биктегривир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| | | доравирин + ламивудин + тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| | | зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | <***> |
| | | кобицистат + тенофовира | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | <***> |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | | 104/189 |

| | | | | |
|------------|--------------------------------------|--|--|---------|
| | | алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин | | |
| | | 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 | <***> |
| | | имидазолилэтана-мид пентандиовой кислоты | капсулы | - |
| | | кагоцел | таблетки | - |
| | | маравирок | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | <***> |
| | | молнупиравир | капсулы | |
| | | ралтегравир | таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | <***> |
| | | ремдесивир | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | - |
| | | умифеновир | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| | | фавипиравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины | - | - | - |
| J06A | иммунные сыворотки | - | - | - |
| J06AA | иммунные сыворотки | анатоксин дифтерийный | - | - |
| | | анатоксин | - | - |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | | 105/189 |

| | | | | |
|-------|---|--|--|---|
| | | дифтерийно-столб- нячный | | |
| | | анатоксин столбнячный | - | - |
| | | антитоксин яда гадюки обыкновенной | - | - |
| | | сыворотка противоботулини- ческая | - | - |
| | | сыворотка противогангреноз- ная поливалентная очищенная концентрирован-ная лошадиная жидкая | - | - |
| | | сыворотка противодифтерий- ная | - | - |
| | | сыворотка противостолбняч- ная | - | - |
| J06B | иммуноглобулины | | - | - |
| J06BA | иммуноглобулины, нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный | - | - |
| J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин антирабический | - | - |
| | | иммуноглобулин против клещевого энцефалита | - | - |
| | | иммуноглобулин противостолбняч- ный человека | - | - |
| | | иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения | - |
| | | иммуноглобулин человека противостафило- кокковый | - | - |
| | | паливизумаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; | - |

| | | | | |
|------------|--|---|---|---|
| | | | раствор для внутримышечного введения | |
| J07 | вакцины | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям | - | - |
| | | вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19 | - | - |
| J07A | вакцины бактериальные | | | |
| J07AF | вакцины дифтерийные | анатоксин дифтерийный | | |
| J07AM | противостолбнячные вакцины | анатоксин дифтерийно-столбнячный | | |
| | | анатоксин столбнячный | | |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы | - | - | - |
| L01 | противоопухолевые препараты | - | - | - |
| L01A | алкилирующие средства | - | - | - |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | бендамустин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | - |
| | | ифосфамид | порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | - |
| | | мелфалан | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; | - |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | 107/189 | |

| | | | | |
|-------|------------------------------|---------------|--|---|
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| | | хлорамбуцил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| | | циклофосфамид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного 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 | - |
| | | темозолomid | 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 раствор для внутривенного введения | - |
| | | доксорубицин | концентрат для приготовления раствора для внутриартериаль-ного, 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 | капсулы; 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 внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериаль-ного, внутрипузырного 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; | - |

| | | | | |
|------------|------------------------------------|-------------------------|---|---------|
| | | | порошок 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; концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутривенного введения; раствор для инъекций | - |
| L01XB | метилгидразины | прокарбазин | капсулы | - |
| L01XC | моноклональные антитела | авелумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | - |
| | | атезолизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | - |
| | | бевацизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | - |
| | | блинатумомаб | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | - |
| | | брентуксимаб ведотин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | - |
| | | даратумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | - |
| | | дурвалумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | - |
| | | изатуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | - |
| | | ипилимумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | - |
| | | ниволумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | - |
| | | обинтузумаб | концентрат для приготовления | - |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | | 111/189 |

| | | | | |
|------------|--------------------------|-------------------------|---|---------|
| | | | 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 | - |
| 22.01.2024 | | | Система ГАРАНТ | 112/189 |

| | | |
|--------------|--|---|
| 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 | по наз внешт специ Депар Томск |
| нинтеданиб | капсулы мягкие | по наз внешт специ (ревма здрав |
| осимертиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | по наз облас диспа |
| пазопаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | по наз облас диспа |
| палбоциклиб | капсулы | по наз облас диспа |
| регорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | по наз облас диспа |
| рибоциклиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | по наз облас диспа |
| руксолитиниб | таблетки | по наз внешт специ Депар Томск |

| | | | | |
|------------|--|---------------------|---|--------------------------|
| | | сорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | по наз облас диспа |
| | | сунитиниб | капсулы | по наз облас диспа |
| | | траметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | по наз облас диспа |
| | | церитиниб | капсулы | по наз облас диспа |
| | | эрлотиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | по наз облас диспа |
| J01XA | антибиотики гликопептидной структуры | ванкомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь | - |
| | | телаванцин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | - |
| | | тейкопланин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения и приема внутрь | - |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты | - | - | - |
| L02A | гормоны и родственные соединения | - | - | - |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон | суспензия для внутримышечного введения; таблетки | - |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | бусерелин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия | по наз облас диспа |
| | | гозерелин | имплантат; | по наз |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | | 114/189 |

| | | | | |
|------------|---|----------------|--|--------------------------|
| | | | капсула для подкожного введения пролонгированного действия | облас диспа |
| | | 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 | по наз облас диспа |
| | | 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; раствор для подкожного введения | - |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения | - | - | - |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | по наз облас диспа |
| | | фулвестрант | раствор для внутримышечного введения | по наз облас диспа |
| L02BB | антиандрогены | апалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| | | бикалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| | | флутамид | таблетки; | - |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | | 115/189 |

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

| | | | | |
|-------|--------------------------|--|--|---|
| | | 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-1 a | раствор для подкожного 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 мочевого пузыря БЦЖ | лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения | - |
| | | глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения | - |
| | | глутамил-цистеинил-л-глицин династрия | раствор для инъекций | - |
| | | меглюмина акридонацетат | 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 | по назв внешт специ Депар Томск |
| | | алемтузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | - |
| | | апремиласт | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | по назв внешт специ (дерм здрав |
| | | барицитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | по назв внешт специ Депар Томск |
| | | белимумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | по назв внешт специ Депар Томск |
| | | ведолизумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | - |
| | | иммуноглобулин антитимоцитар-ный | концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | - |
| | | кладрибин | таблетки | - |
| | | лефлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | по назв внешт специ Депар Томск |
| | | микофенолата мофетил | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| | | микофеноловая кислота | таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой | по назв внешт специ Депар Томск |
| | | натализумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | - |
| | | | | |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | 118/189 | |

| | | | | |
|------------|--|---------------------|---|---|
| | | 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 | по назв внешт Депар Томск |
| | | эверолимус | таблетки; таблетки диспергируемые | - |
| | | экулизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | - |
| L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб | раствор для подкожного введения | по назв внешт специ Депар Томск |
| | | голимумаб | раствор для подкожного введения | по назв внешт специ Депар Томск |
| | | инфликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | - |
| | | цертолизумаба пэгол | раствор для подкожного введения | по назв внешт специ Депар Томск |
| | | этанерцепт | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения | по назв внешт специ Депар Томск |
| L04AC | ингибиторы интерлейкина | анакинра | раствор для подкожного введения | - |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | | 119/189 |

| | | | |
|--|--------------|---|---|
| | 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 | - |
| | левилимаб | раствор для подкожного введения | по наз внешт специ Депар Томск |
| | нетакимаб | раствор для подкожного введения | по наз внешт специ (дерма здрав |
| | олокизумаб | раствор для подкожного введения | по наз внешт специ Депар Томск |
| | рисанкизумаб | раствор для подкожного введения | по наз внешт специ Депар Томск |
| | сарилумаб | раствор для подкожного введения | по наз внешт специ Депар Томск |
| | секукинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения | по наз внешт специ Депар Томск |
| | тоцилизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения | по наз внешт специ Депар Томск |
| | устекинумаб | раствор для подкожного введения | по наз внешт |

| | | | | |
|-----------|---|----------------|--|-------------------------|
| | | | | специ Депар Томск |
| L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус | капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения | - |
| | | циклоsporин | капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь | - |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн | таблетки | - |
| | | диметилфумарат | капсулы кишечнорастворимые | - |
| | | леналидомид | капсулы | - |
| | | пирфенидон | Капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| | | помалидомид | капсулы | - |
| M | костно-мышечная система | - | - | - |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты | - | - | - |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты | - | - | - |
| M01A B | 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; | - - |

| | | | | |
|-----------|---------------------------------|----------------|--|---|
| | | кеторолак | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| M01A E | 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; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного | - |

| | | | | |
|-----------|--|---|--|---|
| | | | действия; таблетки с модифицированным высвобождением | |
| M01C | базисные противоревматические препараты | - | - | - |
| M01C C | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| M03 | миорелаксанты | - | - | - |
| M03A | миорелаксанты периферического действия | - | - | - |
| M03A B | производные холина | суксаметония йодид и хлорид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | - |
| M03A C | другие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | - |
| | | рокурония бромид | раствор для внутривенного введения | - |
| M03A X | 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 | - | - | - |
| M03B X | другие миорелаксанты центрального действия | баклофен | раствор для интратекального введения; таблетки | - |
| | | тизанидин | капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки | - |
| M04 | противоподагрические препараты | - | - | - |
| M04A | противоподагрические препараты | - | - | - |
| M04A A | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки | - |
| M05 | препараты для лечения заболеваний костей | - | - | - |
| M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию | - | - | - |

| | | | | |
|------------|--|----------------------|--|--|
| | костей | | | |
| M05B A | 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; раствор для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | - |
| M05B X | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | деносумаб | раствор для подкожного введения | - |
| | | стронция ранелат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь | по наз внешт специ Депар Томск |
| M09A X | прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы | нусинерсен | раствор для интратекального введения | по наз внешт Депар Томск |
| | | рисдиплам | порошок для приготовления раствора для приема внутрь | по наз внешт Депар Томск |
| N | нервная система | - | - | - |
| N 01 | анестетики | - | - | - |
| N 01A | препараты для общей анестезии | - | - | - |
| N 01A B | галогенированные углеводороды | галотан | жидкость для ингаляций | - |
| | | десфлуран | жидкость для ингаляций | - |
| | | севофлуран | жидкость для ингаляций | - |
| N 01A F | барбитураты | тиопентал натрия | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения | - |
| N 01A H | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций; таблетки | - |
| N 01A X | другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид | газ сжатый | - |
| | | кетамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | - |
| | | натрия оксибутират | раствор для внутривенного и | - |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | | 124/189 |

| | | | | |
|------------|------------------------------|---|---|---|
| | | | внутримышечного введения | |
| | | пропофол | эмульсия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий | - |
| N 01B | местные анестетики | - | - | - |
| N 01B A | эферы аминобензойной кислоты | прокаин | раствор для инъекций | - |
| N 01B B | амиды | бупивакаин | раствор для интратекального введения; раствор для инъекций | - |
| | | левобупивакаин | раствор для инъекций | - |
| | | ропивакаин | раствор для инъекций | - |
| N 02 | анальгетики | - | - | - |
| N 02A | опиоиды | - | - | - |
| N02A A | 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 | - |
| | | налксон + оксикодон | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой | - |
| N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система; пластырь трансдермальный | - |
| N 02A E | производные орипавина | бупренорфин | раствор для инъекций | - |
| N02A X | другие опиоиды | пропионилфенилэ- токсиэтилпипери- дин | 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 | |
| N 02B | 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 | - |
| N 02B E | анилиды | парацетамол | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| N 03 | противоэпилептические препараты | - | - | - |
| N 03A | противоэпилептические препараты | - | - | - |
| N 03A A | барбитураты и их производные | бензобарбитал | таблетки | - |
| | | фенобарбитал | таблетки; таблетки (для детей) | - |
| N 03A B | производные гидантоина | фенитоин | таблетки | - |
| | | | | |

| | | | | |
|------------|--------------------------------------|---------------------|--|---|
| N 03A D | производные сукцинимид | этосуксимид | капсулы | - |
| N 03A E | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки | - |
| N 03A F | производные карбоксамида | карбамазепин | сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой | - |
| | | окскарбазепин | суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| N 03A G | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой | - |
| N 03A X | другие противозепитические 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 | по наз облас диспа синдр новоо |
| | | топирамат | капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| N 04 | противопаркинсонические препараты | - | - | - |
| N 04A | антихолинергические средства | - | - | - |
| N 04A A | третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки | - |
| | | тригексифенидил | таблетки | - |
| N 04B | дофаминергические средства | - | - | - |
| N 04B A | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид | капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые | - |
| | | леводопа + карбидопа | таблетки | - |
| N 04B B | производные адамантана | амантадин | раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| N 04B C | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой | - |
| | | прамипексол | таблетки; таблетки пролонгированного действия | - |
| N 05 | психолептики | - | - | - |
| N 05A | антипсихотические средства | - | - | - |
| N 05A A | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин | раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой | - |
| | | хлорпромазин | драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; | - |

| | | | | |
|------------|---|----------------|--|-------|
| | | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| 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) | - |
| N 05A C | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы; раствор для приема внутрь | - |
| | | тиоридазин | таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| N 05A D | производные бутирофенона | галоперидол | капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки | - |
| | | дроперидол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций | - |
| N 05A E | производные индола | луразидон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| | | сертиндол | таблетки, покрытые оболочкой | - |
| N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой | <**** |
| | | флупентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| N 05A H | дiazепины, оксазепины, тiazепины и оксепины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой | - |
| | | оланзапин | таблетки; | - |

| | | | | |
|------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--|---------|
| | | | таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | |
| N 05A L | бензамиды | сульпирид | капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| N 05A X | 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 оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | <***** |
| N 05B | анксиолитики | - | - | - |
| N05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенилбензодиазепин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта | - |
| | | диазепам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| | | лоразепам | таблетки, покрытые оболочкой | - |
| | | оксазепам | таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| N 05B B | производные дифенилметана | гидроксизин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| N 05C | снотворные и седативные средства | - | - | - |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | | 130/189 |

| | | | | |
|------------|---|--------------|--|--------|
| N 05C D | производные бензодиазепина | мидазолам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | - |
| | | нитразепам | таблетки | - |
| N 05C F | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| N 06 | психоаналептики | - | - | - |
| N 06A | антидепрессанты | - | - | - |
| N 06A A | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| | | имипрамин | драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| | | кломипрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой | - |
| N 06A B | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| | | сертралин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| | | флуоксетин | капсулы | - |
| N 06A X | другие антидепрессанты | агомелатин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | <***** |
| | | пипофезин | таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением | - |
| N 06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты | - | - | - |
| N 06B C | 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 | - |
| | | метионилглутамил-гистидилфенилаланилпролилглицилпролин | капли назальные | - |
| | | пирацетам | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| | | полипептиды коры головного мозга скота | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения | - |
| | | фонтурацетам | таблетки | - |
| | | церебролизин | раствор для инъекций | - |
| | | цитиколин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | - |
| | | N 06D | препараты для лечения деменции | - |
| N 06D A | антихолинэстеразные средства | галантамин | капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| | | ривастигмин | капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь | <**** |
| N 06D X | другие препараты для лечения деменции | мемантин | капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |

| | | | | |
|------------|--|--|---|---|
| | | | оболочкой | |
| N 07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | - | - | - |
| N 07A | парасимпатомиметики | - | - | - |
| N 07A A | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки | - |
| | | пиридостигмина бромид | таблетки | - |
| N 07A X | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь | - |
| N 07B | препараты, применяемые при зависимостях | - | - | - |
| N 07B B | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | этистерон | таблетки | - |
| | | налтрексон | капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой | - |
| N 07C | препараты для устранения головокружения | - | - | - |
| N 07C A | препараты для устранения головокружения | беттагистин | капли для приема внутрь; капсулы; таблетки | - |
| N 07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы | - | - | - |
| N 07X X | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой | - |
| | | тетрабеназин | таблетки | - |
| | | этилметилгидроксипиридина сукцинат | капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты | - | - | - |
| | | | | |

| | | | | |
|-----------|--|------------------|---|---|
| P01 | противопротозойные препараты | - | - | - |
| P01B | противомалярийные препараты | - | - | - |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| P01BC | метанолхинолины | мефлохин | таблетки | - |
| P02 | противогельминтные препараты | - | - | - |
| P02B | препараты для лечения трематодоза | - | - | - |
| P02BA | производные хинолина и родственные соединения | празиквантел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| P02C | препараты для лечения нематодоза | - | - | - |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол | таблетки | - |
| P02CC | производные тетрагидропиримидина | пирантел | суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| P02CE | производные имидазотиазола | 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 | - | - | - |
| R01A A | 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 | | | |
| R02A A | 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; капсулы для ингаляций; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой | - |
| | | формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный | - |
| R03A K | 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 | аклидиния бромид + формотерол | порошок для ингаляций дозированный | - |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | 135/189 | |

| | | | | |
|-------|---|---|---|---|
| | антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами | вилантерол + умеклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный | - |
| | | вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуоат | порошок для ингаляций дозированный | - |
| | | гликопиррония бромид + индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций | - |
| | | ипратропия бромид + фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций | - |
| | | олодатерол + тиотропия бромид | раствор для ингаляций дозированный | - |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения | - | - | - |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций | - |
| | | будесонид | капли назальные; 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; спрей назальный дозированный | |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | - | - | - |
| R03D A | ксантины | аминофиллин | раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки | - |
| R03D X | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | бенрализумаб | раствор для подкожного введения | по наз внешт специ Депар Томск |
| | | меполизумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения | по наз внешт специ Депар Томск |
| | | омализумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения | по наз внешт специ Депар Томск |
| | | реслизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | по наз внешт специ Депар Томск |
| 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; | - |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | | 137/189 |

| | | | | |
|-----------|--|-----------------|--|---|
| | | | таблетки диспергируемые | |
| | | ацетилцистеин | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного введения и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки шипучие; таблетки диспергируемые | - |
| | | дорназа альфа | раствор для ингаляций | - |
| R06 | антигистаминные средства системного действия | - | - | - |
| R06A | антигистаминные средства системного действия | - | - | - |
| R06A A | 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 | - |
| R06A X | 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 | - | - | - |
| R07A A | 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 | |
| R07A X | прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания | ивакафтор + лумакафтор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | по назв внешт специ Депар Томск |
| 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 | бутиламиногидрок- сипропоксифенок- симетил-метилок- садиазол | 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 | - | - | - |
| V01A A | 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 | димеркаптопропан-сульфонат натрия | раствор для внутримышечного и подкожного введения | - |
| | | калий-железо гексацианоферрат | таблетки | - |
| | | кальция тринатрия пентетат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций | - |
| | | карбоксим | раствор для внутримышечного введения | - |
| | | налуксон | раствор для инъекций | - |
| | | натрия тиосульфат | раствор для внутривенного введения | - |
| | | протамина сульфат | раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций | - |
| | | сугаммадекс | раствор для внутривенного введения | - |
| | | цинка бисвинилимида-зо-ла диацетат | капсулы; раствор для внутримышечного введения | - |
| V03A C | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | кальция полистирол-сульфонат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь | - |
| 22.01.2024 | | Система ГАРАНТ | | 140/189 |

| | | | | |
|-----------|---|--|--|---|
| | | комплекс оксигидроксида, сахарозы и крахмала | таблетки жевательные | - |
| | | севеламер | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат | капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения | - |
| | | месна | раствор для внутривенного введения | - |
| V03A X | прочие лечебные средства | дезоксирибону-кле- иновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двухцепочечная) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения | - |
| V06 | лечебное питание | - | - | - |
| V06D | другие продукты лечебного питания | - | - | - |
| V06D D | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | аминокислоты для парентерального питания | - | - |
| | | аминокислоты и их смеси | - | - |
| | | кетаналоги аминокислот | таблетки, покрытые пленочной оболочкой | - |
| V06DE | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты | - | - |
| V07 | другие нелечебные средства | - | - | - |
| V07A | другие нелечебные средства | - | - | - |
| V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | вода для инъекций | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций | - |
| V08 | контрастные средства | - | - | - |
| V08A | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод | - | - | - |
| V08A A | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные | натрия амидотризоат | раствор для инъекций | - |

| | | | | |
|-----------|---|----------------------------|--|---|
| | рентгеноконтрастные средства | | | |
| V08AB | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йоверсол | раствор для внутривенного и внутриартериального введения | - |
| | | йогексол | раствор для инъекций | - |
| | | йомерол | раствор для инъекций | - |
| | | йопромид | раствор для инъекций | - |
| V08B | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих | - | - | - |
| V08BA | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь | - |
| V08C | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии | - | - | - |
| V08C A | парамагнитные контрастные средства | гадобеновая кислота | раствор для внутривенного введения | - |
| | | гадобутрол | раствор для внутривенного введения | - |
| | | гадоверсетамид | 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 | - |
| V09 | диагностические радиофармацевтические средства | меброфенин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | - |
| | | пентатех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | - |
| | | пирфотех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | - |
| | | технеция (99mTc) оксабифор | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | - |
| | | технеция (99mTc) фитат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | - |
| V10 | терапевтические радиофармацевтические средства | - | - | - |

| | | | | |
|-----------|---|-----------------------|------------------------------------|---|
| V10B | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани | - | - | - |
| V10BX | разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли | стронция хлорид 89Sr | раствор для внутривенного введения | - |
| V10X | другие терапевтические радиофармацевтические средства | - | - | - |
| V10X X | разные терапевтические радиофармацевтические средства | радия хлорид [223 Ra] | раствор для внутривенного введения | - |

ГАРАНТ: Нумерация разделов приводится в соответствии с источником

II. Лекарственные препараты, не входящие в перечень ЖНВЛП

| N п/п | Международные непатентованные наименования | Лекарственные формы | Примечание |
|-------|--|------------------------------|------------|
| 1 | Ламотриджин | таблетки | - |
| 2 | Леводопа + Карбидопа + Энтекапон | таблетки, покрытые оболочкой | - |

<*> Лекарственные препараты, используемые исключительно в стационарных условиях.

<***> Назначение и выписывание препаратов осуществляются медицинской организацией - Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Томская клиническая психиатрическая больница" (для больных, проживающих в муниципальных образованиях "Город Томск" и "Томский район", находящихся на диспансерном наблюдении в областном психоневрологическом диспансере). Назначение и выписывание препаратов для лечения психических заболеваний для граждан, проживающих в Томской области (за исключением муниципальных образований "Город Томск" и "Томский район"), осуществляются специалистами медицинских организаций соответствующих муниципальных образований. Отпуск указанных лекарственных препаратов осуществляется аптечными организациями, обслуживающими соответствующую медицинскую организацию.

Отпуск указанных лекарственных препаратов по рецептам, выписанным медицинскими организациями:

- 1) Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Томский фтизиопульмонологический медицинский центр",
- 2) Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Томская клиническая психиатрическая больница",
- 3) Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Томский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и другими инфекционными заболеваниями", осуществляется в аптеках соответствующих медицинских организаций.

III. Медицинские изделия

Иглы инсулиновые;
тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови;
шприц-ручка;

передатчик имплантируемой системы мониторинга уровня глюкозы - для детей до 18 лет.

Информация об изменениях: Приложение 4 изменено с 8 декабря 2023 г. - Постановление Администрации Томской области от 6 декабря 2023 г. N 569а
См. предыдущую редакцию

**Приложение N 4
к областной Программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи на территории Томской
области на 2023 год и на плановый
период 2024 и 2025 годов**

**Перечень
медицинских организаций, участвующих в реализации областной Программы
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации
медицинской помощи на территории Томской области на 2023 год и на плановый период 2024
и 2025 годов, в том числе областной Программы обязательного медицинского страхования**

С изменениями и дополнениями от:

С изменениями и дополнениями от:

18 мая, 5 июля, 7 сентября, 20 октября, 6 декабря 2023 г.

| N п/п | Код медицинской организации по реестру | Наименование медицинской организации | В том числе: | | |
|-------|--|---|--|--|---|
| | | | Осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета РФ | Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования | из них: Проводящие медицинское диспансерное наблюдение |
| 1 | 008043000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Александровская районная больница" | + | + | + |
| 2 | 008042000000000000 | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Асиновская районная больница" | + | + | + |
| 3 | 008044000000000000 | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Бакчарская районная больница" | + | + | + |

| | | | | | |
|----|--------------------|--|---|---|---|
| 4 | 008045000000000000 | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Верхнекетская районная больница" | + | + | + |
| 5 | 008046000000000000 | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Зырянская районная больница" | + | + | + |
| 6 | 008047000000000000 | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Каргасокская районная больница" | + | + | + |
| 7 | 008056000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Колпашевская районная больница" | + | + | + |
| 8 | 008048000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Кожевниковская районная больница" | + | + | + |
| 9 | 008049000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Кривошеинская районная больница" | + | + | + |
| 10 | 008050000000000000 | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Молчановская районная больница" | + | + | + |
| 11 | 008070000000000000 | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Парабельская районная больница" | + | + | + |
| 12 | 008051000000000000 | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Первомайская районная больница" | + | + | + |
| 13 | 008052000000000000 | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тегульдетская районная | + | + | + |

| | | | | | |
|----|--------------------|--|---|---|---|
| | | больница" | | | |
| 14 | 008053000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Томская районная больница" | + | + | + |
| 15 | 008054000000000000 | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Чаинская районная больница" | + | + | + |
| 16 | 008055000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Шегарская районная больница" | + | + | + |
| 17 | 008077000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Моряковская участковая больница им. В.С. Демьянова" | + | + | + |
| 18 | 008073000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Светленская районная больница" | + | + | + |
| 19 | 008074000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Лоскутовская районная поликлиника" | + | + | + |
| 20 | 008057000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Стрежевская городская больница" | + | + | + |
| 21 | 008035000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Больница N 2" | + | + | + |
| 22 | 008034000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Больница скорой медицинской помощи" | + | + | - |
| 23 | 008061000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Больница скорой медицинской помощи N 2" | + | + | - |

| | | | | | |
|----|---|---|---|---|---|
| 24 | 008086000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Станция скорой медицинской помощи" | + | + | - |
| 25 | 008036000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница N 3 им. Б.И. Альперовича" | + | + | + |
| 26 | 008059000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Детская больница N 1" | + | + | + |
| 27 | 008060000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Детская городская больница N 2" | + | + | + |
| 28 | Исключена с 7 сентября 2023 г. - Постановление Администрации Томской области от 7 сентября 2023 Информация об изменениях: <i>См. предыдущую редакцию</i> | | | | |
| 29 | 008030000000000000 | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская стоматологическая поликлиника N 2" | + | + | - |
| 30 | 008106000000000000 | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Патологоанатомическое бюро" | + | + | - |
| 31 | 008031000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника" | - | + | - |
| 32 | 008033000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника N 1" | + | + | - |
| 33 | 008103000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Томский фтизиопульмонологический медицинский центр" | + | + | - |
| 34 | 008124000000000000 | Областное государственное бюджетное учреждение | + | + | - |

| | | | | | |
|----|--|--|---|---|---|
| | | здравоохранения "Томский региональный центр крови" | | | |
| 35 | Исключена с 8 декабря 2023 г. - Постановление Администрации Томской области от 6 декабря 2023 г. Информация об изменениях: <i>См. предыдущую редакцию</i> | | | | |
| 36 | 008062000000000000 | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть N 2" | + | + | + |
| 37 | 008040000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть "Строитель" | + | + | + |
| 38 | 008096000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Медицинский центр им. Г.К. Жерлова" | + | + | - |
| 39 | 008068000000000000 | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская инфекционная больница им. Г.Е. Сибирцева" | + | + | - |
| 40 | 008065000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Областная детская больница" | + | + | - |
| 41 | 008079000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Областной перинатальный центр им. И.Д. Евтушенко" | + | + | - |
| 42 | 008041000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Родильный дом N 1" | + | + | - |
| 43 | 008058000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Родильный дом им. Н.А. Семашко" | + | + | - |
| 44 | 008063000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Родильный дом N 4" | + | + | - |
| 45 | 008064000000000000 | Областное государственное | + | + | - |

| | | | | | |
|----|--|--|---|---|---|
| | | автономное учреждение здравоохранения "Томская областная клиническая больница" | | | |
| 46 | 008032000000000000 | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Томский областной кожно-венерологический диспансер" | + | + | - |
| 47 | 008069000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Томский областной онкологический диспансер" | + | + | - |
| 48 | 008024000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Поликлиника N 1" | + | + | + |
| 49 | 008025000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Поликлиника N 4" | + | + | + |
| 50 | Исключена с 8 декабря 2023 г. - Постановление Администрации Томской области от 6 декабря 2023 г. Информация об изменениях: <i>См. предыдущую редакцию</i> | | | | |
| 51 | 008027000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Поликлиника N 10" | + | + | + |
| 52 | 008028000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения Поликлиника Томского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук | + | + | + |
| 53 | 008037000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Межвузовская поликлиника" | + | + | + |
| 54 | 010266000000000000 | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Томская клиническая психиатрическая больница" | + | + | - |
| 55 | | Областное государственное | + | - | - |

| | | | | | |
|----|--|---|---|---|---|
| | | бюджетное учреждение здравоохранения "Центр общественного здоровья и медицинской профилактики" | | | |
| 56 | | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Бюро судебно-медицинской экспертизы Томской области" | + | - | - |
| 57 | | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Детский центр восстановительного лечения" | + | - | - |
| 58 | | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Томский областной наркологический диспансер" | + | - | - |
| 59 | | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Томский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и другими инфекционными заболеваниями" | + | - | - |
| 60 | | Областное государственное автономное учреждение здравоохранения "Врачебно-физкультурный диспансер" | + | - | - |
| 61 | Исключена с 25 октября 2023 г. - Постановление Администрации Томской области от 20 октября 2023 г. Информация об изменениях: <i>См. предыдущую редакцию</i> | | | | |
| 62 | | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Территориальный центр медицины катастроф" | + | - | - |
| 63 | | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Бюро медицинской статистики" | + | - | - |
| 64 | | Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Санаторий "Чажемто" | - | - | - |

| | | | | | |
|----|--------------------|--|---|---|---|
| 65 | | Областное государственное унитарное предприятие "Областной аптечный склад" | - | - | - |
| 66 | | Областное государственное автономное учреждение "Центр медицинской и фармацевтической информации" | + | - | - |
| 67 | 001480000000000000 | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации | - | + | + |
| 68 | 008066000000000000 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Томской области" | - | + | + |
| 69 | 008087000000000000 | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук" | - | + | - |
| 70 | 008098000000000000 | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Сибирский федеральный научно-клинический центр Федерального медико-биологического агентства" | - | + | + |
| 71 | 008097000000000000 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области" | - | + | - |
| 72 | 008082000000000000 | Федеральное бюджетное учреждение Центр реабилитации Фонда социального страхования | - | + | - |

| | | | | | |
|----|--------------------|--|---|---|---|
| | | Российской Федерации "Ключи" | | | |
| 73 | 008072000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Центр Семейной Медицины" | - | + | + |
| 74 | 008095000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "ЦСМ" | - | + | - |
| 75 | 008099000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "ЦСМ Клиника Больничная" | - | + | - |
| 76 | 008080000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "СибМедЦентр" | - | + | + |
| 77 | 008091000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Здоровье" | - | + | - |
| 78 | 008081000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Сантэ" | - | + | + |
| 79 | 008105000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский научно-практический центр" | - | + | - |
| 80 | 008088000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Открытая лаборатория" | - | + | - |
| 81 | 008094000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Лаборатория современной диагностики" | - | + | - |
| 82 | 008071000000000000 | Автономная некоммерческая организация "Научно-исследовательский институт микрохирургии" | - | + | - |
| 83 | 008115000000000000 | Акционерное общество "Гармония здоровья" | - | + | - |
| 84 | 008093000000000000 | Индивидуальный предприниматель Рудченко Сергей Александрович | - | + | - |
| 85 | 008078000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "МАДЖ" | - | + | - |
| 86 | 008075000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "МАДЕЗ" | - | + | - |
| 87 | 008083000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Санаторий "Космонавт" | - | + | - |
| | | | | | |

| | | | | | |
|-----|--------------------|--|---|---|---|
| 88 | 008076000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Частная клиника N 1" | - | + | - |
| 89 | 008128000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Айси-Мед" | - | + | - |
| 90 | 003048000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Геном-Томск" | - | + | - |
| 91 | 008084000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Гранд Ретина" | - | + | - |
| 92 | 008085000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Гранд Сервис" | - | + | - |
| 93 | 008122000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Де визио-Томск" | - | + | - |
| 94 | 008109000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Люмена" | - | + | - |
| 95 | 008119000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Макс и К" | - | + | - |
| 96 | 008113000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Мед-Арт" | - | + | - |
| 97 | 000334000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "ИНВИТРО-Сибирь" | - | + | - |
| 98 | 008116000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Институт мужского здоровья" | - | + | - |
| 99 | 008125000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Конструктив" | - | + | - |
| 100 | 000337000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем имени Сергея Березина" | - | + | - |
| 101 | 008118000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинская клиника "Аллергоцентр" | - | + | - |
| 102 | 008127000000000000 | Общество с ограниченной | - | + | - |

| | | | | | |
|-----|--------------------|---|---|---|---|
| | | ответственностью "МЕДСЕРВИС" | | | |
| 103 | 008104000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "МЕДХЭЛП" | - | + | - |
| 104 | 000293000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "М-ЛАЙН" | - | + | - |
| 105 | 008108000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Нефролайн-Томск" | - | + | - |
| 106 | 002044000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Ситилаб-Сибирь" | - | + | - |
| 107 | 008089000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "ТомОко" | - | + | - |
| 108 | 008110000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Томский сурдологический центр" | - | + | - |
| 109 | 008112000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Центр женского здоровья" | - | + | - |
| 110 | 008092000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Центр репродуктивных технологий "Аист" | - | + | - |
| 111 | 008072000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Клиника "Сибирская" | - | + | - |
| 112 | 008117000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "ЛОР КЛИНИКА" | - | + | - |
| 113 | 000343000000000000 | Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования "Нефросовет" | - | + | - |
| 114 | 008102000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр" | - | + | - |
| 115 | 008111000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Центр многопрофильного медицинского обслуживания" | - | + | - |
| | | | | | |

| | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|
| 116 | 008135000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Многопрофильный медицинский центр" | - | + | - |
| 117 | 000301000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственная Фирма "ХЕЛИКС" | - | + | - |
| 118 | 008137000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Генелли" | - | + | - |
| 119 | 011918000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр "Сибирский доктор" | - | + | - |
| 120 | 013542000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Фрезениус Медикал Кеа Сибирь" | - | + | - |
| 121 | 000708000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб" | - | + | - |
| 122 | 012350000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "ВИТАЛАБ" | - | + | - |
| 123 | 012869000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр Генелли" | - | + | - |
| 124 | 013701000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Санэпидемстанция" | - | + | - |
| 125 | 010883000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "ЮНИМ-Сибирь" | - | + | - |
| 126 | 011077000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологическая клиника "Карат" | - | + | - |
| 127 | Исключена с 6 июля 2023 г. - Постановление Администрации Томской области от 5 июля 2023 г. N 30 Информация об изменениях: <i>См. предыдущую редакцию</i> | | | | |
| 128 | 010893000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Поликлиника медицинских осмотров "Стандарт" | - | + | - |
| | | | | | |

| | | | | | |
|--|--------------------|---|-----|---|---|
| 129 | 011054000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Медплюс" | - | + | - |
| 130 | 011129000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Янтарь" | - | + | - |
| 131 | 012875000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью ДРЦ "Шаг вперед. Томск" | - | + | - |
| 132 | 011373000000000000 | Общество с ограниченной ответственностью "Клиника Эксперт Сибирь" | - | + | - |
| Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего, в том числе | | | 129 | | |
| медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров | | | 3 | | |

Информация об изменениях: Приложение 5 изменено с 6 июля 2023 г. - Постановление Администрации Томской области от 5 июля 2023 г. N 305а
См. предыдущую редакцию

**Приложение N 5
к областной Программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи на территории Томской
области на 2023 год и на плановый
период 2024 и 2025 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 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов**

С изменениями и дополнениями от:

С изменениями и дополнениями от:

5 июля 2023 г.

| N п/п | Показатель | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
|-------|--|----------|----------|----------|
| | Критерии доступности медицинской помощи: | | | |
| 1. | Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи (процентов числа опрошенных), в том числе: | 45,0 | 45,0 | 45,0 |
| 1.1. | городского населения | 46,0 | 46,0 | 46,0 |
| | | | | |

| | | | | |
|------|--|------|------|------|
| 1.2. | сельского населения | 44,0 | 44,0 | 44,0 |
| 2. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу | 7,27 | 7,27 | 7,27 |
| 3. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу | 2,48 | 2,48 | 2,48 |
| 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 | 5,2 | 5,2 | 5,2 |
| 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 | 86,7 | 86,7 | 86,7 |
| 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 | 37,6 | 38,5 | 39,0 |
| 9. | Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения | 60 | 62 | 62,5 |
| 10. | Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан | 35 | 35 | 35 |
| | Критерии качества медицинской помощи: | | | |
| 11. | 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 | 19,2 | 20,0 | 20,0 |
| 12. | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни | 13,0 | 13,5 | 13,5 |

| | | | | |
|-----|--|------|------|------|
| | зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних | | | |
| 13. | 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 | 5,0 | 5,2 | 5,2 |
| 14. | 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 |
| 15. | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | 90,6 | 90,8 | 90,8 |
| 16. | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | 61,0 | 61,0 | 61,0 |
| 17. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению | 40,0 | 40,5 | 40,5 |
| 18. | 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 | 96,0 | 96,0 | 96,0 |
| 19. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | 25,7 | 25,7 | 25,7 |
| 20. | 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 | 32,5 | 33,0 | 33,0 |
| 21. | 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 | 32,6 | 32,8 | 32,8 |
| 22. | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения | 5,5 | 5,5 | 5,5 |

| | | | | |
|-----|--|-------|-------|-------|
| | или региональные сосудистые центры | | | |
| 23. | 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 |
| 24. | Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы | 350 | 345 | 340 |
| 25. | Количество случаев госпитализации с диагнозом "бронхиальная астма" на 100 тыс. населения в год | 125,0 | 130,0 | 135,0 |
| 26. | Количество случаев госпитализации с диагнозом "хроническая обструктивная болезнь легких" на 100 тыс. населения | 93,5 | 96,0 | 98,0 |
| 27. | Количество случаев госпитализации с диагнозом "хроническая сердечная недостаточность" на 100 тыс. населения в год | 0,045 | 0,014 | 0,028 |
| 28. | Количество случаев госпитализации с диагнозом "гипертоническая болезнь" на 100 тыс. населения в год | 297,0 | 297,5 | 298,0 |
| 29. | Количество случаев госпитализации с диагнозом "сахарный диабет" на 100 тыс. населения в год | 267,5 | 268,0 | 268,0 |
| 30. | Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 31. | Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза | 30 | 30 | 30 |

Информация об изменениях: Приложение 6 изменено с 28 декабря 2023 г. - Постановление Администрации Томской области от 27 декабря 2023 г. N 625а
См. предыдущую редакцию

**Приложение N 6
к областной Программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи на территории Томской
области на 2023 год и на плановый
период 2024 и 2025 годов**

**Утвержденная стоимость
областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на территории Томской области на 2023 год по условиям оказания
медицинской помощи**

С изменениями и дополнениями от:

С изменениями и дополнениями от:

18 мая, 5 июля, 3 августа, 7 сентября, 20 октября, 7 ноября, 6, 27 декабря 2023 г.

Численность населения - 1056324 человека. Численность застрахованных лиц - 1022742 человека.

| Виды и условия оказания медицинской помощи | N строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушная норма финансирования территории программы |
|---|----------|-------------------|--|--|--|
| | | | | | руб. за счет средств бюджета Томской области |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет бюджета Томской области, в том числе: | 1 | X | X | X | 5 350,3 |
| 1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС, в том числе: | 2 | вызов | 0,05042 | 2 207,7 | 111,3 |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 3 | вызов | 0,01069 | 4 817,4 | 51,5 |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 4 | вызов | 0,00023 | 814 967,3 | 187,4 |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая: | 5 | X | X | X | X |
| 2.1. в амбулаторных условиях: | 6 | X | X | X | X |
| 2.1.1. с профилактической и иными целями, в том числе: | 7 | посещение | 0,65200 | 400,8 | 261,3 |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 7.1 | посещение | X | X | X |
| | | | | | |

| | | | | | |
|---|-------|-----------------------|----------|-----------|---------|
| 2.1.2. в связи с заболеваниями-обращений, в том числе: | 8 | обращение | 0,06363 | 2 921,6 | 185,9 |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 8.1 | обращение | X | X | X |
| 2.2. в условиях дневных стационаров, в том числе: | 9 | случай лечения | X | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованный в системе ОМС лицам | 9.1 | случай лечения | X | X | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе: | 10 | случай лечения | 0,00311 | 37 188,8 | 115,7 |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 10.1 | случай лечения | X | X | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь | 11 | X | 0,01073 | 120 683,7 | 1 294,9 |
| 4.1. в условиях дневных стационаров, в том числе: | 12 | случай лечения | X | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 12.1. | случай лечения | X | X | X |
| 4.2. в условиях круглосуточных стационаров, том числе: | 13 | случай госпитализаций | 0,01211 | 97 278,8 | 1 178,0 |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 13.1 | случай госпитализаций | 0,00171 | 450 58,1 | 77,0 |
| лицам с заболеваниями, вызванными вирусом иммунодефицита человека | 13.2 | случай госпитализаций | 0,000136 | 45058,4 | 6,1 |
| 5. Паллиативная медицинская помощь: | 14 | X | X | X | X |
| 5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том | 15 | посещение | 0,01278 | 1500,4 | 19,2 |

| | | | | | |
|---|------|----------------|----------|----------|---------|
| числе: | | | | | |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 15.1 | посещение | 0,00633 | 443,3 | 2,8 |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами | 15.2 | посещение | 0,00645 | 2 537,9 | 16,4 |
| 5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 16 | койко-день | 0,08449 | 2 377,10 | 200,8 |
| 5.3. оказываемая в условиях дневного стационара | 16.1 | случай лечения | X | X | X |
| 6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 17 | - | X | X | 1 681,9 |
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ | 18 | - | X | X | 113,7 |
| II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС | 19 | - | X | X | 0,0 |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 | - | X | X | X |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67) | 21 | вызов | 0,290000 | 4 643,1 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная | 22 | X | X | X | X |

| | | | | | |
|--|----------|---------------------------------|-----------|---------|---|
| помощь, за исключением медицинской реабилитации | | | | | |
| 2.1. В амбулаторных условиях: | 23 | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них: | 23.1 | посещения/комплексные посещения | 2,730267 | 1 079,1 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1) | 23.1.1 | комплексное посещение | 0,265590 | 2 833,1 | X |
| для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе: | 23.1.2 | комплексное посещение | 0,331413 | 3 462,4 | X |
| для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1) | 23.1.2.1 | комплексное посещение | 0,000000 | 1 497,1 | X |
| для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3) | 23.1.3 | посещения | 2,133264 | 490,5 | X |
| 2.1.2. в неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2) | 23.2 | посещение | 0,540000 | 1 063,4 | X |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 23.3 | обращение | 1,787700 | 2 414,1 | X |
| компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1) | 23.3.1 | исследования | 0,065462 | 2 664,2 | X |
| магнитно-резонансная | 23.3.2 | исследования | 0,0591547 | 4114,0 | X |

| | | | | | |
|--|--------|-----------------------|------------|----------|---|
| томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2) | | | | | |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3) | 23.3.3 | исследования | 0,120431 | 741,1 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4) | 23.3.4 | исследования | 0,057823 | 1376,6 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5) | 23.3.5 | исследования | 0,00173162 | 11 560,5 | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6) | 23.3.6 | исследования | 0,0210747 | 1 644,9 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7) | 23.3.7 | исследования | 0,0324608 | 551,9 | X |
| диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4) | 23.4 | комплексное посещение | 0,261736 | 1 751,9 | X |
| в том числе диспансерное наблюдение сахарного диабета | 23.4.1 | комплексное посещение | 0,056380 | 1714,3 | X |
| 2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе: | 24 | случай лечения | 0,044111 | 36718,8 | X |

| | | | | | |
|--|------|----------------|----------|-----------|---|
| 2.2.1. Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 40.1 + 54.1 + 70.1) | 24.1 | случай лечения | 0,007755 | 118811,5 | X |
| 2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2) | 24.2 | случай | 0,000013 | 172 250,1 | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24 + 27), в том числе: | 25 | случай лечения | 0,067863 | 36557,7 | X |
| 3.1) для медицинской помощи по профилю "онкология" (сумма строк 24.1 + 27.1), в том числе: | 25.1 | случай лечения | 0,010507 | 119295,4 | X |
| 3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: (сумма строк 24.2 + 27.2) | 25.2 | случай | 0,000916 | 172 250,1 | X |
| 4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе: | 26 | X | X | X | X |
| 4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 73), включая: | 27 | случай лечения | 0,023752 | 36258,4 | X |
| 4.1.1. Медицинскую помощь по профилю "онкология" (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1) | 27.1 | случай лечения | 0,002752 | 120659,1 | X |
| 4.1.2. медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2) | 27.2 | случай | 0,000903 | 172 250,1 | X |

| | | | | | |
|---|--------|-----------------------|----------|----------|---|
| 4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе: | 28 | случай госпитализации | 0,164585 | 54400,7 | X |
| 4.2.1. Медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1) | 28.1 | случай госпитализации | 0,008602 | 126427,2 | X |
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2) | 28.2 | случай госпитализации | 0,00359 | 216229,9 | X |
| 5. Медицинская реабилитация: | 29 | X | X | X | X |
| 5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 46 + 60 + 76) | 30 | комплексные посещения | 0,002954 | 27 490,2 | X |
| 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47 + 61 + 77) | 31 | случай лечения | 0,002601 | 33 024,5 | X |
| 5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48 + 62 + 78) | 32 | случай госпитализации | 0,005426 | 60 073,2 | X |
| 6. Паллиативная медицинская помощь <*****> | 33 | X | 0 | 0,0 | X |
| 6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего (равно строке 63.1), в том числе: | 33.1 | посещений | 0 | 0,0 | X |
| 6.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без | 33.1.1 | посещений | 0 | 0,0 | X |

| | | | | | |
|---|--------|---------------------------------|----------|---------|---|
| учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1) | | | | | |
| 6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2) | 33.1.2 | посещений | 0 | 0,0 | X |
| 6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2) | 33.2 | койко-день | 0 | 0,0 | X |
| 6.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3) | 33.3 | случай лечения | 0 | 0,0 | X |
| 7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49 + 64 + 79) | 34 | - | X | X | X |
| 8. Иные расходы (равно строке 65) | 35 | - | X | X | X |
| из строки 20: | 36 | - | X | X | X |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС) | | | | | |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 37 | вызов | 0,290000 | 4 643,1 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 38 | X | X | X | X |
| 2.1. В амбулаторных условиях: | 39 | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них: | 39.1 | посещения/комплексные посещения | 2,730267 | 1 079,1 | X |
| для проведения профилактических | 39.1.1 | комплексное посещение | 0,265590 | 2 833,1 | X |

| | | | | | |
|---|----------|-----------------------|------------|----------|---|
| медицинских осмотров | | | | | |
| для проведения диспансеризации, всего, в том числе: | 39.1.2 | комплексное посещение | 0,331413 | 3 462,4 | X |
| для проведения углубленной диспансеризации | 39.1.2.1 | комплексное посещение | 0,000000 | 1 497,1 | X |
| для посещений с иными целями | 39.1.3 | посещения | 2,133264 | 490,5 | X |
| 2.1.2. в неотложной форме | 39.2 | посещение | 0,540000 | 1 063,4 | X |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 39.3 | обращение | 1,787700 | 2 408,7 | X |
| компьютерная томография | 39.3.1 | исследования | 0,065462 | 2 664,2 | X |
| магнитно-резонансная томография | 39.3.2 | исследования | 0,0591547 | 4114,0 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 39.3.3 | исследования | 0,120431 | 741,1 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 39.3.4 | исследования | 0,057823 | 1376,6 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 39.3.5 | исследования | 0,00173162 | 11 560,5 | X |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой | 39.3.6 | исследования | 0,0210747 | 1 644,9 | X |

| | | | | | |
|--|--------|-----------------------|-----------|-----------|---|
| лекарственной терапии | | | | | |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции | 39.3.7 | исследования | 0,0501720 | 551,9 | X |
| диспансерное наблюдение | 39.4 | комплексное посещение | 0,261736 | 1 751,9 | X |
| 2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <*****> (сумма строк 40.1 + 40.2), в том числе: | 40 | случай лечения | 0,044111 | 36465,0 | X |
| 2.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология" | 40.1 | случай лечения | 0,007755 | 118811,5 | X |
| 2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 40.2 | случай | 0,000013 | 172 250,1 | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 41 | случай лечения | 0,067863 | 36465,0 | X |
| 3.1) для медицинской помощи по профилю "онкология" | 41.1 | случай лечения | 0,010507 | 118811,5 | X |
| 3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении: | 41.2 | случай | 0,000916 | 172 250,1 | X |
| 4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе: | 42 | X | X | X | X |
| 4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации | 43 | случай лечения | 0,023752 | 36465,0 | X |
| | | | | | |

| | | | | | |
|--|------|-----------------------|----------|-----------|---|
| 4.1.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология" | 43.1 | случай лечения | 0,002752 | 118811,5 | X |
| 4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 43.2 | случай | 0,000903 | 172 250,1 | X |
| 4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 44 | случай госпитализации | 0,164585 | 54400,7 | X |
| 4.2.1. Для медицинской помощи по профилю "онкология" | 44.1 | случай госпитализации | 0,008602 | 126427,2 | X |
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 44.2 | случай госпитализации | 0,00359 | 216229,9 | X |
| 5. Медицинская реабилитация: | 45 | X | X | X | X |
| 5.1. В амбулаторных условиях | 46 | комплексные посещения | 0,002954 | 27 490,2 | X |
| 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 47 | случай лечения | 0,002601 | 33 024,5 | X |
| 5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | 48 | случай госпитализации | 0,005426 | 60 073,2 | X |
| 5. Расходы на ведение дела СМО | 49 | - | X | X | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой: | 50 | - | X | X | X |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 51 | вызов | 0,0 | 0,0 | X |
| 2. Первичная | 52 | - | X | X | X |

| | | | | | |
|---|----------|---------------------------------|-----|-----|---|
| медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | | | | | |
| 2.1. В амбулаторных условиях: | 53 | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе: | 53.1 | посещения/комплексные посещения | 0,0 | 0,0 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 53.1.1 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X |
| для проведения диспансеризации, всего, в том числе: | 53.1.2 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X |
| для проведения углубленной диспансеризации | 53.1.2.1 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X |
| для посещений с иными целями | 53.1.3 | посещения | 0,0 | 0,0 | X |
| 2.1.2. в неотложной форме | 53.2 | посещение | 0,0 | 0,0 | X |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 53.3 | обращение | 0,0 | 0,0 | X |
| компьютерная томография | 53.3.1 | исследования | 0,0 | 0,0 | X |
| магнитно-резонансная томография | 53.3.2 | исследования | 0,0 | 0,0 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 53.3.3 | исследования | 0,0 | 0,0 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 53.3.4 | исследования | 0,0 | 0,0 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью | 53.3.5 | исследования | 0,0 | 0,0 | X |

| | | | | | |
|---|--------|-----------------------|-----------|---------|---|
| диагностики онкологических заболеваний | | | | | |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 53.3.6 | исследования | 0,0 | 0,0 | X |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 39.3.7 | исследования | 0,0324608 | 551,9 | X |
| диспансерное наблюдение | 53.4 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X |
| 2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <*****> (сумма строк 40.1 + 40.2), в том числе: | 40 | случай лечения | 0,044111 | 36718,8 | X |
| 2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 54.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X |
| 2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 54.2 | случай | 0,0 | 0,0 | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 55 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X |
| 3.1) для медицинской помощи по профилю "онкология" | 55.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X |
| 3.2) для медицинской помощи при экстракорпоральном | 55.2 | случай | 0,0 | 0,0 | X |

| | | | | | |
|---|------|-----------------------|----------|----------|---|
| оплодотворении: | | | | | |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь: | 56 | X | X | X | X |
| 4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации | 43 | случай лечения | 0,023752 | 35993,7 | X |
| 4.1.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 57.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X |
| 4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 57.2 | случай | 0,0 | 0,0 | X |
| 4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 58 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X |
| 4.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 58.1 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X |
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 44.2 | случай госпитализации | 0,0035 | 214199,1 | X |
| 5. Медицинская реабилитация: | 59 | X | X | X | X |
| 5.1. В амбулаторных условиях | 60 | комплексные посещения | 0,0 | 0,0 | X |
| 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 61 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X |
| 5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного | 62 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X |

| | | | | | |
|--|--------|----------------|-----|-----|---|
| стационара | | | | | |
| 6. паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях <*****> | 63 | X | 0,0 | 0,0 | X |
| 6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, включая: | 63.1 | посещений | 0,0 | 0,0 | X |
| 6.1.1. посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 63.1.1 | посещений | 0,0 | 0,0 | X |
| 6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами | 63.1.2 | посещений | 0,0 | 0,0 | X |
| 6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | 63.2 | койко-день | 0,0 | 0,0 | X |
| 6.3. оказываемая в условиях дневного стационара | 63.3 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X |
| 7. Расходы на ведение дела СМО | 64 | - | X | X | X |
| 8. Иные расходы (равно строке) | 65 | - | X | X | X |
| 3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение): | 66 | - | X | X | X |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | 67 | вызов | 0,0 | 0,0 | X |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации | 68 | X | X | X | X |
| | | | | | |

| | | | | | |
|---|----------|---------------------------------|-----|-----|---|
| 2.1. В амбулаторных условиях: | 69 | X | X | X | X |
| 2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, из них: | 69.1 | посещения/комплексные посещения | 0,0 | 0,0 | X |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 69.1.1 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X |
| для проведения диспансеризации, всего, в том числе: | 69.1.2 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X |
| для проведения углубленной диспансеризации | 69.1.2.1 | комплексное посещение | 0,0 | 0,0 | X |
| для посещений с иными целями | 69.1.3 | посещения | 0,0 | 0,0 | X |
| 2.1.2. в неотложной форме | 69.2 | посещение | 0,0 | 0,0 | X |
| 2.1.3. в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования: | 69.3 | обращение | 0,0 | 5,4 | X |
| компьютерная томография | 69.3.1 | исследования | 0,0 | 0,0 | X |
| магнитно-резонансная томография | 69.3.2 | исследования | 0,0 | 0,0 | X |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 69.3.3 | исследования | 0,0 | 0,0 | X |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 69.3.4 | исследования | 0,0 | 0,0 | X |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 69.3.5 | исследования | 0,0 | 0,0 | X |
| патологоанатомическое | 69.3.6 | исследования | 0,0 | 0,0 | X |

| | | | | | |
|--|--------|------------------------|-----|-------|---|
| исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | | | | | |
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | 69.3.7 | исследования | 0,0 | 0,0 | X |
| диспансерное наблюдение | 69.4 | комплексное# посещение | 0,0 | 0,0 | X |
| 2.2. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации <*****> (сумма строк 70.1 + 70.2) | 70 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X |
| 2.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 70.1 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X |
| 2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 70.2 | случай | 0,0 | 0,0 | X |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 71 | случай лечения | 0,0 | 92,7 | X |
| 3.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 71.1 | случай лечения | 0,0 | 483,9 | X |
| 3.2. при экстракорпоральном оплодотворении: | 71.2 | случай | 0,0 | 0,0 | X |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую | 72 | X | X | X | X |

| | | | | | |
|--|------|-----------------------|-----|--------|--------|
| помощь: | | | | | |
| 4.1. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 73 | случай лечения | 0,0 | 264,7 | X |
| 4.1.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 73.1 | случай лечения | 0,0 | 1847,6 | X |
| 4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | 73.2 | случай | 0,0 | 0,0 | X |
| 4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе: | 74 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X |
| 4.2.1. для медицинской помощи по профилю "онкология" | 74.1 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X |
| 4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь | 74.2 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X |
| 5. Медицинская реабилитация*****: | 75 | X | 0,0 | X | X |
| 5.1. В амбулаторных условиях | 76 | комплексные посещения | 0,0 | 0,0 | X |
| 5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | 77 | случай лечения | 0,0 | 0,0 | X |
| 5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | 78 | случай госпитализации | 0,0 | 0,0 | X |
| 6. Расходы на ведение дела СМО | 79 | - | X | X | X |
| Итого (сумма строк 01 + 19 + 20) | 80 | - | X | X | 5350,3 |

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

<***> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2023 год 6841,3 рубля, 2024 год - 7115 рублей, 2025 год - 7399,6 рубля.

<****> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

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

<*****> Субъект Российской Федерации вправе устанавливать отдельные нормативы объемы и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

<*****> Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара) устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023-2025 годы, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2022 N 2497.

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

<*****> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС.

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

Информация об изменениях: Приложение 7 изменено с 28 декабря 2023 г. - Постановление Администрации Томской области от 27 декабря 2023 г. N 625а
См. предыдущую редакцию

**Приложение N 7
к областной Программе
государственных гарантий бесплатного**

оказания гражданам медицинской помощи на территории Томской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов

Стоимость областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Томской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов по источникам финансового обеспечения

С изменениями и дополнениями от:

С изменениями и дополнениями от:

5 июля, 27 декабря 2023 г.

| Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи | N строки | 2023 год | | плановый период | |
|---|----------|--|--|-------------------------------------|--|
| | | утвержденная 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.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе: | 1 | 27899784,4 | 27103,7 | 29288251,2 | 28467,9 |
| I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <*> | 2 | 5 651 653,5 | 5 350,3 | 5 442 128,9 | 5 152,0 |
| II. Стоимость территориальной программы ОМС всего <***> (сумма строк 04 + 08) | 3 | 22248130,9 | 21753,4 | 23846122,3 | 23315,9 |
| 1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы <***> (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе: | 4 | 22248130,9 | 21753,4 | 23846122,3 | 23315,9 |
| 1.1. субвенции из бюджета ФОМС <***> | 5 | 22 230 856,2 | 21 736,5 | 23 844 005,7 | 23 313,8 |
| 1.2. - межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | |
|---|----|---------|------|--------|-----|
| обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС | | | | | |
| 1.3. прочие поступления | 7 | 17274,7 | 16,9 | 2116,6 | 2,1 |
| 2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них: | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 |

* 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 | 2023 год | | 2024 год | | 2025 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 | 118502,5 | 115,9 | 119 733,9 | 117,1 | 119 733,9 | 117,1 |

Информация об изменениях: Приложение 8 изменено с 28 декабря 2023 г. - Постановление Администрации Томской области от 27 декабря 2023 г. N 625а
См. предыдущую редакцию

**Приложение N 8
к областной Программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи на территории Томской
области на 2023 год и на плановый
период 2024 и 2025 годов**

**Объемы
медицинской помощи на 2023 год**

С изменениями и дополнениями от:

С изменениями и дополнениями от:

18 мая, 5 июля, 3 августа, 7 сентября, 20 октября, 6, 27 декабря 2023 г.

Численность населения - 1056324 человек. Численность застрахованных лиц - 1022742 человек.

| N п/п | Объемы медицинской помощи | Единица измерения | К |
|----------|---|-------------------|---|
| 1. | Объемы медицинской помощи за счет средств областного бюджета по видам: | | |
| 1.1. | скорая медицинская помощь | вызов | 5 |
| | скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | вызов | 2 |
| 1.2. | медицинская помощь, оказываемая в амбулаторных условиях, в том числе: | | |
| | посещение с профилактической и иными целями | посещение | 6 |
| | в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи | | |
| | включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | посещение | 6 |

| | | | |
|------|--|-----------------------|---|
| | включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | посещение | 6 |
| | обращение в связи с заболеванием | обращение | 6 |
| 1.3. | специализированная медицинская помощь в стационарных условиях | случаи госпитализации | 1 |
| 1.4. | медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара | случаи лечения | 3 |
| 1.5. | паллиативная медицинская помощь | койко-дни | 8 |
| 2 | Объемы медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования | | |
| 2.1. | скорая медицинская помощь | вызов | 2 |
| 2.2. | медицинская помощь, оказываемая в амбулаторных условиях, в том числе: | | |
| | профилактические медицинские осмотры | комплексное посещение | 2 |
| | диспансеризация | комплексное посещение | 3 |
| | посещение с иными целями | посещение | 2 |
| | посещение по неотложной медицинской помощи | посещение | 5 |
| | обращение в связи с заболеванием | обращение | 1 |
| | КТ | исследование | 6 |
| | МРТ | исследование | 6 |
| | УЗИ сердечно-сосудистой системы | исследование | 1 |
| | эндоскопическое диагностическое | исследование | 5 |
| | молекулярно-генетическое | исследование | 1 |
| | патологоанатомическое | исследование | 2 |
| | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | исследование | 3 |
| | диспансерное наблюдение | комплексное посещение | 2 |
| 2.3. | специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | случаи госпитализации | 1 |
| | высокотехнологическая медицинская помощь | случаи госпитализации | 3 |
| | медицинская реабилитация | случаи госпитализации | |
| | онкология | случаи госпитализации | 8 |
| 2.4. | медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара | случаи лечения | 6 |
| | онкология | случаи лечения | 1 |
| | экстракорпоральное оплодотворение | случаи госпитализации | 9 |
| 2.5. | медицинская реабилитация | | |
| | в амбулаторных условиях | комплексное посещение | 3 |
| | в условиях дневных стационаров | случаи лечения | 2 |
| | | | |

в стационарных условиях

случаи госпитализации

5

**Приложение N 9
к областной Программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи на территории Томской
области на 2023 год и на плановый
период 2024 и 2025 годов**

**Объем
медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и
иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2023 год**

| N 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, | 0,51771 | 2,8716 |
| | из них объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием | - | 0,9174 |
| | в том числе: | - | - |
| 2 | I. норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения) | 0,10000 | 0,27200 |
| 3 | II. норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе: | - | 0,26300 |
| 3.1 | для проведения углубленной диспансеризации | - | - |
| 4 | III. норматив посещений с иными целями (сумма строк 5 + 6 + 7 + 10 + 11), в том числе | 0,41771 | 2,33660 |
| 5 | объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения) | 0,24420 | 1,00840 |
| 6 | объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации | - | 0,05840 |
| 7 | норматив посещений для паллиативной | 0,01278 | - |

| | | | |
|----|--|---------|---------|
| | медицинской помощи (сумма строк 8 + 9), в том числе | | |
| 8 | норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | 0,00633 | - |
| 9 | норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами | 0,00645 | - |
| 10 | объем разовых посещений в связи с заболеванием | 0,06363 | 0,24480 |
| 11 | объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.) | 0,09710 | 1,08340 |
| | Справочно: | - | - |
| | объем посещений центров здоровья | - | 0,03090 |
| | объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи | - | - |

**Приложение N 10
к областной Программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи на территории Томской
области на 2023 год и на плановый
период 2024 и 2025 годов**

**Нормативы объемов
медицинской помощи с учетом уровней (этапов) оказания медицинской помощи на 2023 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 | | 0,047 | 0,003 | 0,0 | 0,21 | 0,05 | 0,03 |
| Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в | Комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | X | X | X | 0,143 | 0,071 | 0,053 |
| | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| том числе: | Комплексное посещение для проведения диспансеризации | X | X | X | 0,176 | 0,089 | 0,067 |
| | Посещение с иными целями, в том числе: | 0,002 | 0,006 | 0,002 | 0,964 | 0,680 | 0,490 |
| | посещение по паллиативной медицинской помощи, из них | 0,0 | 0,006 | 0,0 | X | X | X |
| | посещение на дому выездными патронажными бригадами | 0,002 | 0,0 | 0,002 | X | X | X |
| | По неотложной помощи | X | X | X | 0,210 | 0,160 | 0,170 |
| | Обращение по поводу заболевания | 0,020 | 0,044 | 0,0 | 0,909 | 0,519 | 0,360 |
| Медицинская помощь в условиях дневных стационаров | 0,0 | 0,003 | 0,0 | 0,024 | 0,027 | 0,017 | |
| Медицинская помощь в стационарных условиях | 0,002 | 0,005 | 0,004 | 0,027 | 0,061 | 0,077 | |
| Паллиативная медицинская помощь | 0,004 | 0,016 | 0,064 | X | X | X | |

Информация об изменениях: Приложение 11 изменено с 28 декабря 2023 г. - Постановление Администрации Томской области от 27 декабря 2023 г. N 625а
См. предыдущую редакцию

**Приложение N 11
к областной Программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи на территории Томской
области на 2023 год и на плановый
период 2024 и 2025 годов**

**Нормативы
объема оказания и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи
на 2023-2025 годы**

С изменениями и дополнениями от:

С изменениями и дополнениями от:

18 мая, 5 июля, 3 августа, 7 сентября, 20 октября, 7 ноября, 6, 27 декабря 2023 г.

| Виды и условия оказания медицинской помощи | Единица измерения на 1 застрахованное лицо | 2023 год | | 2024 год | | 2025 год |
|--|--|--------------------------|-----------------------------|--------------------------|------------------------------|----------|
| | | Средние нормативы объема | Средние нормативы финансов- | Средние нормативы объема | Средние нормативы финансовых | |
| | | | | | | |

| | | медицинской помощи | вых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб. | медицинской помощи | затрат на единицу объема медицинской помощи, руб. | ме ко по |
|--|------------------------|--------------------|---|--------------------|---|----------------|
| I. За счет бюджетных ассигнований | | | | | | |
| 1. Первичная медико-санитарная помощь | x | x | x | x | x | x |
| в амбулаторных условиях: | x | x | x | x | x | x |
| в том числе: | x | x | x | x | x | x |
| с профилактической и иными целями | посещений | 0,65200 | 400,8 | 0,44100 | 760,4 | 0,4 |
| в связи с заболеваниями - обращений | обращений | 0,06363 | 2 921,6 | 0,06400 | 3 470,4 | 0,0 |
| 2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | случаев лечения | 0,00311 | 37 188,8 | 0,00707 | 13 013,6 | 0,0 |
| 3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | случаев госпитализации | 0,01073 | 120 683,7 | 0,01211 | 84 350,1 | 0,0 |
| 4. Паллиативная медицинская помощь, | x | x | x | x | x | x |
| первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная - всего | посещений | 0,01278 | x | x | x | x |
| в том числе: | x | x | x | x | x | x |
| посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | посещений | 0,00633 | 443,3 | 0,00243 | 333,1 | 0,0 |
| посещения на дому выездными патронажными бригадами | посещений | 0,00645 | 2 537,9 | 0,00193 | 2 549,2 | 0,0 |

| | | | | | | |
|--|-----------------------|-----------|---------|----------|---------|-----|
| паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | койко-дней | 0,08449 | 2 377,1 | 0,07990 | 1 987,8 | 0,0 |
| II. В рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | | | | | | |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | вызов | 0,290 | 4 643,1 | 0,290 | 4 969,4 | 0,2 |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | x | x | x | x | x | x |
| 2.1. В амбулаторных условиях: | x | x | x | x | x | x |
| 2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров 1 | комплексное посещение | 0,26559 | 2 833,1 | 0,26559 | 3 027,0 | 0,2 |
| 2.1.2. для проведения диспансеризации, всего | комплексное посещение | 0,331413 | 3 462,4 | 0,331413 | 3 699,4 | 0,3 |
| 2.1.2.1. в том числе для проведения углубленной диспансеризации | комплексное посещение | x | 1 497,1 | x | 1 599,6 | x |
| 2.1.3. для посещений с иными целями | посещения | 2,133264 | 490,5 | 2,133264 | 524,1 | 2,1 |
| 2.1.4. в неотложной форме | посещения | 0,540 | 1 063,4 | 0,540 | 1 136,1 | 0,5 |
| 2.1.5. в связи с заболеваниями - обращений 2 - всего | обращения | 1,7877 | 2414,1 | 1,7877 | 2576,7 | 1,7 |
| 2.1.5.1. из них: проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | x | x | x | x | x | x |
| 2.1.5.1.1. компьютерная томография | исследования | 0,065462 | 2 664,2 | 0,048062 | 3 972,2 | 0,0 |
| 2.1.5.1.2. магнитно-резонансная томография | исследования | 0,0591547 | 4114,0 | 0,017313 | 5423,9 | 0,0 |
| 2.1.5.1.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | исследования | 0,120431 | 741,1 | 0,090371 | 802,1 | 0,0 |
| 2.1.5.1.4. эндоскопическое | исследования | 0,057823 | 1376,6 | 0,029446 | 1470,8 | 0,0 |

| | | | | | | |
|--|-----------------------|------------|-----------|----------|-----------|-----|
| диагностическое исследование | | | | | | |
| 2.1.5.1.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | исследования | 0,00173162 | 11 560,5 | 0,000974 | 12351,7 | 0,0 |
| 2.1.5.1.6. патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | исследования | 0,0210747 | 1 644,9 | 0,013210 | 3 046,2 | 0,0 |
| 2.1.5.1.7. тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | исследования | 0,0324608 | 551,9 | 0,275507 | 589,5 | 0,2 |
| 2.1.6. диспансерное наблюдение | комплексное посещение | 0,261736 | 1 751,9 | 0,261736 | 1 871,8 | 0,2 |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации - всего | случай лечения | 0,067863 | 36557,7 | 0,067863 | 36344,2 | 0,0 |
| 3.1. для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" | случай лечения | 0,010507 | 119295,4 | 0,010507 | 112351,3 | 0,0 |
| 3.2 для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | случай лечения | 0,000916 | 172 250,0 | 0,000560 | 172 250,1 | 0,0 |
| 3.3. для оказания медицинской помощи взрослым больным гепатитом С | случай лечения | 0,000012 | 14916,5 | 0,000012 | 14916,5 | 0,0 |
| 3.4. для оказания медицинской помощи детям больным гепатитом | случай лечения | 0,000035 | 196824,6 | 0,000035 | 196824,6 | 0,0 |

| | | | | | | |
|---|-----------------------|----------|----------|----------|-----------|-----|
| С | | | | | | |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации - всего | случай госпитализации | 0,164585 | 54400,7 | 0,166416 | 59 071,2 | 0,1 |
| 4.1 Для оказания медицинской помощи по профилю "онкология" | | 0,008602 | 126427,2 | 0,008602 | 149 829,2 | 0,0 |
| 4.2. высокотехнологичная медицинская помощь | случай госпитализации | 0,00359 | 216229,9 | 0,003512 | 222019,7 | 0,0 |
| 4.3. медицинская помощь взрослым больным гепатитом С | случай госпитализации | 0,000109 | 209346,4 | 0,000109 | 222019,7 | 0,0 |
| 4.4. медицинская помощь детям больным гепатитом С | случай госпитализации | 0,000016 | 39963,9 | 0,000016 | 39963,9 | 0,0 |
| 5. Медицинская реабилитация 3 | | х | х | х | х | х |
| 5.1 в амбулаторных условиях | комплексное посещение | 0,002954 | 27 490,2 | 0,002954 | 29 371,5 | 0,0 |
| 5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощи) | случай лечения | 0,002601 | 33 024,5 | 0,002601 | 34 769,0 | 0,0 |
| 5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, в условиях круглосуточного стационара | случай госпитализации | 0,005426 | 60 073,2 | 0,005426 | 63 743,0 | 0,0 |

1 Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования.

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

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