

## 2. Перечень видов, форм и условий оказания медицинской помощи

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;
- специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;
- скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;
- паллиативная медицинская помощь, оказываемая медицинскими организациями.

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 № 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 № 406н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи», приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.12.2012 № 1342н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи».

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), соблюдаются в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.04.2012 № 407н «Об утверждении Порядка содействия руководителем медицинской организации (ее подразделения) выбору пациентом врача в случае требования пациента о замене лечащего врача».

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.

Первичная медико-санитарная помощь взрослому населению организуется согласно приказу Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15.05.2012 № 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.

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается по направлению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера, врача-специалиста, а также при самостоятельном обращении пациента в медицинскую организацию.

Проведение консультаций пациентов на дому врачами-специалистами осуществляется после осмотра врачом-терапевтом участковым, врачом-педиатром участковым или врачом общей практики (семейным врачом), фельдшером при наличии медицинских показаний.

При невозможности оказания медицинской помощи того или иного профиля в медицинской организации по месту прикрепления данная медицинская помощь оказывается в других медицинских организациях по направлению лечащего врача.

Оказание первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме осуществляется не позднее 2 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию.

При оказании первичной медико-санитарной помощи проведение диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональную диагностику, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований осуществляется в срок не более 14 календарных дней со дня назначения.

Оказание первичной медико-санитарной помощи врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми осуществляется не позднее 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию.

При оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в плановой форме проведение консультаций врачей-специалистов осуществляется в срок не более 14 календарных дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию.

Проведение компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи осуществляется в срок не более 30 календарных дней, а для пациентов с онкологическими заболеваниями – 14 календарных дней со дня назначения.

Показания и объемы диагностических и лечебных мероприятий определяются лечащим врачом (в необходимых случаях – врачебным консилиумом, врачебной комиссией) в соответствии с требованиями, установленными стандартами медицинской помощи.

Консультативный прием врачей-специалистов в областных консультативных поликлиниках, диспансерах и центрах осуществляется по направлению лечащего врача (врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), других врачей-специалистов) по месту прикрепления к медицинской организации с необходимым объемом предварительно проведенного обследования.

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.

4

Оказание специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме осуществляется в срок не более 30 календарных дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями – не более 14 календарных дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления диагноза заболевания (состояния).

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 генной 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, установленным приложением к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 10.12.2018 № 1506 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов» (далее – перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи).

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 о персональных данных.

Медицинская помощь в неотложной или экстренной форме оказывается гражданам с учетом соблюдения установленных требований к срокам ее оказания.

Для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме выбор гражданином медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача. В случае, если в реализации Программы принимают участие несколько медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по соответствующему профилю, лечащий врач обязан проинформировать гражданина о возможности выбора медицинской организации с учетом сроков ожидания медицинской помощи, установленных Программой.

Время пребывания в приемном покое при плановой госпитализации не должно превышать одного часа.

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

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

Пациенты при нахождении на лечении в стационарных условиях обеспечиваются лечебным питанием.

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.

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 с сопровождением 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, оказывающую медицинскую помощь.

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.

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

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.

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.

Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи, и представляет собой комплекс медицинских вмешательств, направленных на избавление от боли и облегчение других тяжелых проявлений заболевания, в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан.

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

4. Медицинская помощь оказывается в следующих условиях:

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

2) амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения), в том числе на дому при вызове медицинского работника;

3) в дневном стационаре (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);

4) стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

5. 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 эпидемиологическим 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;

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

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

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

6) профилактические мероприятия в целях выявления туберкулеза, 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.

б. 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, утвержденными 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, за исключением отдельных категорий граждан, включая 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, которые проходят диспансеризацию ежегодно.

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.

Диспансеризация определенных групп взрослого населения с кратностью 1 раз в 2 года на территории Томской области в 2019 году проводится в соответствии с плановыми показателями, утвержденными распоряжением Департамента здравоохранения Томской области.

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

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

7. 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.

8. При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, включенными в утвержденные Правительством Российской Федерации соответственно перечень жизненно необходимых и важных лекарственных препаратов (далее – перечень ЖНВЛП) и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а 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 перечень лекарственных препаратов, инструментов, расходных материалов и медицинских изделий, необходимых для оказания медицинской помощи при стоматологических заболеваниях в амбулаторных условиях, согласно приложению № 1 к настоящей Программе.

Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий, не входящих в перечень ЖНВЛП и формулярный перечень лекарственных препаратов и медицинских изделий, необходимых для оказания медицинской



помощи в стационарных условиях, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии медицинской организации.

Лекарственное обеспечение граждан, имеющих право на получение набора социальных услуг, лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания производится в пределах перечня лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, ежегодно утверждаемого распоряжением Правительства 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-процентной скидкой за счет средств областного бюджета, осуществляется в соответствии с постановлением Администрации Томской области от 11.04.2018 № 161а «Об утверждении Порядка бесплатного обеспечения лекарственными препаратами и медицинскими изделиями при амбулаторном лечении отдельных категорий граждан, проживающих на территории Томской области» в пределах перечня лекарственных препаратов и медицинских изделий в целях обеспечения граждан, страдающих заболеваниями или относящихся к группам населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей (фельдшеров) бесплатно или с 50% скидкой за счет средств областного бюджета, согласно приложению № 2 к настоящей Программе.

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

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

В рамках Программы по назначению врача и в соответствии со стандартами медицинской помощи осуществляется обеспечение граждан при оказании

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

9. 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, в том числе граждане пожилого возраста старше 60 лет.

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 направлении при условии прикрепления к данной медицинской организации.

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.

10. Медицинская помощь всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей (далее – несовершеннолетние), в случае выявления у них заболеваний оказывается

в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи.

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

Организация оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи несовершеннолетним осуществляется в соответствии с Положением об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 02.12.2014 № 796н «Об утверждении Положения об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи», и Порядком организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением специализированной информационной системы, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29.12.2014 № 930н «Об утверждении Порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением специализированной информационной системы».

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.

11. Медицинская помощь в рамках Программы оказывается в медицинских организациях, участвующих в реализации Программы, в том числе областной Программы обязательного медицинского страхования (далее – областная Программа ОМС), согласно приложению № 3 к настоящей Программе.

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

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

13. Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с разделом 2 Программы при следующих заболеваниях и состояниях:

инфекционные и паразитарные болезни; новообразования;

болезни эндокринной системы;  
 расстройства питания и нарушения обмена веществ;  
 болезни нервной системы;  
 болезни крови, кроветворных органов;  
 отдельные нарушения, вовлекающие иммунный  
 механизм; болезни глаза и его придаточного аппарата;  
 болезни уха и сосцевидного отростка; болезни системы  
 кровообращения; болезни органов дыхания;

болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных  
 желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);

болезни мочеполовой системы;  
 болезни кожи и подкожной клетчатки;  
 болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;  
 травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних  
 причин;  
 врожденные аномалии (пороки развития); деформации  
 и хромосомные нарушения; беременность, роды,  
 послеродовой период и аборты;  
 отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;  
 психические расстройства и расстройства поведения;  
 симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям  
 и состояниям.

Граждане имеют право на бесплатные профилактические медицинские  
 осмотры не реже одного раза в год.

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

обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с разделом 4  
 Программы);  
 профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию –

определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том  
 числе работающие и неработающие граждане, обучающиеся в образовательных  
 организациях по очной форме;

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

диспансеризацию – пребывающие в стационарных учреждениях 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, иными состояниями;

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

неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний – новорожденные дети;

аудиологический скрининг – новорожденные дети и дети первого года жизни.

#### 4. Финансовое обеспечение Программы

15. Источниками финансового обеспечения Программы являются средства федерального бюджета, областного бюджета, средства обязательного медицинского страхования.

16. За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках областной Программы ОМС, являющейся составной частью Программы:

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, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи согласно разделу 1 перечня видов, установленного приложением к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 10.12.2018 № 1506 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов», при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 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 3 Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры отдельных категорий граждан, указанных в разделе 3 Программы, а также мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации;

осуществляется финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежных выплат:

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 фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам (акушеркам), 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.

17. За счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации областной Программы ОМС, по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи согласно разделу 1 приложения к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов,

утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 10.12.2018 № 1506 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов».

За счет бюджетных ассигнований бюджета 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, оказываемой гражданам Российской Федерации федеральными государственными учреждениями, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации, функции и полномочия учредителя которых осуществляют федеральные органы исполнительной власти;

высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой гражданам Российской Федерации медицинскими организациями частной системы здравоохранения, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи за счет дотаций федеральному бюджету в соответствии с федеральным законом о бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов в целях предоставления в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов субъектов Российской Федерации, возникающих при оказании высокотехнологичной

медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в том числе при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома 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 медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

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

медицинской помощи, предусмотренной федеральными законами для определенных категорий граждан, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти;

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 VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому 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;

предоставления в установленном порядке бюджету Томской области субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона от 17 июля 1999 года № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи»;

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

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации;

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

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

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в областную Программу ОМС, санитарно-авиационной эвакуации,

осуществляемой воздушными судами, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в областной Программе ОМС;

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

первичной медико-санитарной и 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, включая профилактические медицинские осмотры 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), и в части расходов,



не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в областной Программе ОМС;

паллиативной медицинской помощи, оказываемой амбулаторно, в том числе выездными патронажными службами, и стационарно, включая хосписы 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, установленного приложением к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 10.12.2018 № 1506 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов».

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, установленного приложением к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 10.12.2018 № 1506 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов».

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-процентной 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-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

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

организациях, подведомственных Департаменту здравоохранения Томской области.

В рамках настоящей Программы за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов и средств 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, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

#### 20. За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и областного

бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, Департаменту здравоохранения Томской области соответственно, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, в лепрозориях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, 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, медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях переливания крови, в домах ребенка, включая специализированные, молочных кухнях, 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 ОГБУЗ «Территориальный центр медицины катастроф», а также расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря).

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета может осуществляться финансовое обеспечение зубного протезирования отдельным категориям граждан, а также транспортировки пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места фактического проживания до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии и обратно.

21. Порядок и размеры возмещения расходов на оказание медицинской помощи в экстренной форме в рамках областной Программы ОМС застрахованным лицам определяются Тарифным соглашением на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию на территории Томской области в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 28.02.2011 № 158н «Об утверждении Правил обязательного медицинского страхования».

Медицинская помощь в экстренной форме не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам, а также в случаях, не входящих в областную Программу ОМС, оказывается медицинскими организациями, подведомственными Департаменту здравоохранения Томской области, в рамках доведенного государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ).

Возмещение расходов, связанных с оказанием медицинской помощи в экстренной форме, осуществляется в соответствии с соглашениями о предоставлении субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ), заключаемыми между Департаментом здравоохранения Томской области и медицинскими организациями, подведомственными Департаменту здравоохранения Томской области.

Размер возмещения расходов определяется на основании порядка определения базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг и определения затрат на выполнение работ, оказываемых (выполняемых) областными государственными учреждениями, находящимися в ведении Департамента здравоохранения Томской области, утверждаемого нормативным правовым актом Департамента здравоохранения Томской области.

22. Финансовое обеспечение Программы осуществляется в объемах, предусмотренных в областном бюджете на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов и бюджете Территориального фонда обязательного медицинского

страхования Томской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 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.

23. Утвержденная стоимость Программы по условиям оказания медицинской помощи определена в приложении № 5 к настоящей Программе.

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

## 5. Нормативы объемов медицинской помощи

24. Объемы медицинской помощи на 2019 год установлены приложением № 7 к настоящей Программе.

25. Нормативы объемов медицинской помощи составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках базовой программы ОМС на 2019 год – 0,3 вызова на 1 застрахованное лицо, на 2020 и 2021 годы – 0,29 вызова на 1 застрахованное лицо;

для скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу ОМС, включая медицинскую эвакуацию, на 2019 – 2021 годы – 0,0136 вызова на 1 жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, а также 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), за счет средств областного бюджета на 2019 – 2021 годы – 0,4 посещения на 1 жителя (включая посещения по оказанию паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому), в рамках базовой программы ОМС на 2019 год – 2,88 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2020 год – 2,9 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год – 2,92 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе:

для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, на 2019 год – 0,79 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2020 год – 0,808 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год – 0,826 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, в рамках базовой Программы ОМС на 2019 – 2021 годы – 1,77 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) на 1 застрахованное лицо, за счет средств областного бюджета на 2019 – 2021 годы – 0,1 обращения на 1 жителя;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой Программы ОМС на 2019 год –

0,56 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2020 и 2021 годы – 0,54 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров в рамках базовой Программы ОМС на 2019 – 2021 годы – 0,062 случая, в том числе по профилю «онкология» на 2019 год – 0,00631 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2020 год – 0,0065 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год – 0,00668 случая лечения на 1 застрахованное лицо, за счет средств областного бюджета на 2019 – 2021 годы – 0,0034 случая лечения на 1 жителя;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях за счет средств областного бюджета на 2019 – 2021 годы – 0,01 случая госпитализации на 1 жителя; в рамках базовой Программы ОМС на 2019 год – 0,17443 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2020 год – 0,17557 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2021 год – 0,1761 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для:

медицинской помощи по профилю «онкология» на 2019 год – 0,0091 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2020 год – 0,01023 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2021 год – 0,01076 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2019 год – 0,004 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2020 и 2021 годы – 0,005 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе не менее 25% для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 – 17 лет с учетом реальной потребности);

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая хосписы и больницы сестринского ухода) за счет средств областного бюджета на 2019 – 2021 годы – 0,077 койко-дня на 1 жителя.

Нормативы медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении составляют на 2019 год 0,000478 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2020 год – 0,000492 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год – 0,000506 случая лечения на 1 застрахованное лицо.

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

26. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2019 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования – 3 216,5 рубля;

на 1 вызов скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу ОМС, за счет средств областного бюджета – 18 397,1 рубля. За счет средств областного бюджета на 1 случай оказания медицинской помощи выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой

воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) – 21 600,0 рубля;

на 1 посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета (включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) – 782,3 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 658,6 рубля, на 1 посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1 417,4 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета – 2 266,0 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1 827,6 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 835,9 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета – 27 264,7 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 26 779,9 рубля, на 1 случай лечения по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 98 115,4 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета – 100 940,0 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 45 035,8 рубля, на 1 случай госпитализации по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 106 624,8 рубля;

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования – 48 172,7 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая хосписы и больницы сестринского ухода), за счет средств областного бюджета – 2 362,3 рубля.

Нормативы финансовых затрат на 1 случай экстракорпорального оплодотворения составляют на 2019 год 158 331,4 рубля.

27. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Программой, на 2020 и 2021 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год – 3 347,5 рубля, на 2021 год – 3 494,2 рубля; на 1 вызов скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи,

не включенной в территориальную программу ОМС, за счет средств областного бюджета на 2020 год – 17 404,4 рубля, на 2021 год – 17 007,4 рубля; на

1 случай оказания медицинской помощи выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой

воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) за счет средств областного бюджета на 2020 – 2021 годы – 21 600,0 рубля;

на 1 посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета (включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому на 2020 год – 809,5 рубля, на 2021 год – 782,5 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год – 694,6 рубля, на 2021 год – 721,4 рубля, на 1 посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год – 1 467,4 рубля, на 2021 год – 1 518,7 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств областного бюджета на 2020 год – 2 345,0 рубля, на 2021 год – 2 266,0 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год – 1 893,9 рубля, на 2021 год – 1 972,7 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год – 856,4 рубля, на 2021 год – 903,5 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств областного бюджета на 2020 год – 27 264,7 рубля, на 2021 год – 27 264,7 рубля,

за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год – 27 956,9 рубля и на 2021 год – 29 391,8 рубля, на 1 случай госпитализации по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год – 103 966,4 рубля и на 2021 год – 108 190,7 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств областного бюджета на 2020 год – 99 530,0 рубля, на 2021 год – 99 530,0 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год – 49 003,8 рубля, на 2021 год – 52 455,1 рубля, на 1 случай госпитализации по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год – 137 900,4 рубля, на 2021 год – 152 748,8 рубля;

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год – 48 550,1 рубля, на 2021 год – 49 126,1 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая хосписы и больницы сестринского ухода), за счет средств областного бюджета на 2020 год – 2 329,9 рубля, на 2021 год – 2 329,9 рубля.



Нормативы финансовых затрат на 1 случай экстракорпорального оплодотворения составляют на 2020 год – 164 981,3 рубля, на 2021 год – 172 665,4 рубля.

28. Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой, в 2019 году составляют за счет средств областного бюджета (в расчете на 1 жителя) – 3 742,2 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование областной программы ОМС за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования (в расчете на 1 застрахованное лицо) – 16 221,4 рубля.

Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой, в 2020 году составляют за счет средств областного бюджета (в расчете на 1 жителя) – 3 543,7 рубля; 3 519,7 рубля в 2021 году;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование областной программы ОМС за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2020 году – 17 287,3 рубля, на 2021 год – 18 319,1 рубля.

29. Стоимость утвержденной областной Программы ОМС не может превышать размер бюджетных ассигнований на реализацию областной Программы ОМС, установленный законом Томской области о бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Томской области.

#### 7. Структура тарифов на оплату медицинской помощи и способы оплаты медицинской помощи

30. Структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках областной Программы ОМС, 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 ста тысяч рублей за единицу.

Использование средств обязательного медицинского страхования осуществляется медицинскими организациями на виды расходов, включенные в структуру тарифа на оплату медицинской помощи, определенную настоящей Программой.

31. При реализации областной Программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Российской Федерации:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях (за единицу объема медицинской помощи);

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

за законченный случай лечения заболевания, включенного в клинико-статистическую группу заболеваний;

за прерванный случай оказания медицинской помощи при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, а также при проведении диагностических исследований, оказании услуг диализа;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

за законченный случай лечения заболевания, включенного в клинико-статистическую группу заболеваний;

за прерванный случай оказания медицинской помощи при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, а также при переводе диагностических исследований, оказании услуг диализа;

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 в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи.

Приложение № 1  
к областной Программе государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской  
помощи на территории Томской области на 2019 год  
и на плановый период 2020 и 2021 годов

**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
A02BC	ингибиторы протонного насоса	пантопразол	таблетки
		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
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	анти тромботические средства		
B01AB	гепарины	надропарин кальция	раствор для подкожного введения
		далтепарин натрия	раствор для подкожного введения
		анти тромбин III	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		сулодексид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, капсулы
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
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	желатин	
B05XA	растворы электролитов	кальция хлорид	раствор для внутривенного введения
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01CX	кардиотонические средства	цитохром C	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
C02	антигипертензивные средства		
C02BC	ганглиоблокаторы	азаметония бромид	раствор для внутривенного и внутримышечного

			введения
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	метилэтилпиридинол	раствор для внутриглазного введения
C07	бета-блокаторы		
C07AB	бета-блокаторы селективные	небиволол	таблетки
		эсмолол	раствор для инфузий
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил метилоксадиазол	раствор для инъекций
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08DB	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце	дилтиазем	таблетки
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09AA	ингибиторы АПФ	фозиноприл	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
C09XA	ингибиторы ренина	алискирен	таблетки
C10	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА- редуктазы	розувастатин	таблетки
D	дерматологические препараты		
D02	препараты со смягчающим и защитным действием		
D02AC	препараты, содержащие мягкий парафин и жиры	вазелин медицинский	
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	гидроксиметилхиноксалиндиоксид	
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
	окислители	бутандиол	
		калия перманганат	
	красители	кислота муравьиная	
		бриллиантовый зеленый	
	галогенсодержащие антисептики	метиленовый синий	
		АС на основе хлора	
	прочие	АС на основе йода	йодоформ
		трибромфенолята висмута + висмута оксида 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 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)
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 внутримышечного введения
J01DH	карбапенемы	дорипенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J01FA	макролиды, линкозамины и стрептограммины	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		
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	занамибир	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

		воринонат	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-тирозил-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	эторикоксиб	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		
N01	анестетики		

N01A	препараты для общей анестезии	десфлуран	жидкость для ингаляций
		изофлуран	жидкость для ингаляций
N01B	местные анестетики	артикаин + эpineфрин	раствор для инъекций
		артикаин	раствор для инъекций
		лидокаин + прилокаин	крем для местного и наружного применения
		лидокаин + хлоргексидин	гель для наружного применения
N02B	анальгетики		
N02BB	пиразолонь	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
N02BG	анальгетики и антипиретики другие	нефопам	таблетки
		флупиртин	таблетки пролонгированного действия
N02C	противомигренозные препараты		
N02CC	селективные анатагонисты серотониновых 5-HT1-рецепторов	суматриптан	таблетки
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AX	противоэпилептические препараты другие	габапентин	капсулы
			таблетки, покрытые оболочкой
N05A	антипсихотические препараты		
N05AF	производные тиоксантена	хлорпротиксен	таблетки, покрытые оболочкой
N05AN	лития соли	лития карбонат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепина	медазепам	таблетки
		алпразолам	таблетки

N05BX	анксиолитики другие	аминофенилмасляная кислота	таблетки
			капсулы
N05C	снотворные и седативные препараты		
N05CM	снотворные и седативные препараты другие	дексмедетомидин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
N06A	антидепрессанты		
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	эсциталопрам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06AX	антидепрессанты другие	венлафаксин	капсулы пролонгированного действия
			таблетки
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	гопантеновая кислота	таблетки
N07A	препараты для лечения неврологических заболеваний другие		
N07AA	антихолинэстеразные препараты	ипидакрин	раствор для внутримышечного и подкожного введения, таблетки
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	пиридоксин + тиамин + цианокобаламин + 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		
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
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		
V03	терапевтические препараты другие		
V03A	терапевтические препараты другие	бактериофаги специфические	раствор для приема внутрь, местного и наружного применения
		дезразоксан	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного 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 внутрь
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 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 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
V08DA	контрастное средство для УЗИ	серы гексафторид	лиофилизат для приготовления суспензии для инъекций

## МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ

Ампуловскриватель  
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)  
Кава-фильтры  
Калоприемник  
Канюля кислородная назальная  
Канюля офтальмологическая  
Кардиотест трехкомпонентный  
Катетер аспирационный  
Катетер вентрикулярный стандартный с маркировкой длины через 1 см, импрегнированный бариом  
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  
 Магистралы 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  
 Cirrus  
 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 viscoelastic solutions  
 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  
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 вентрикуло-перитонеального 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 эндотрахеальная, 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 инфузорам  
Эндопетля

## 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 спиртовый 5%  
раствор бриллиантового зеленого спиртовый 1%  
йодиол  
мирамистин  
ксероформ, йодоформ

## 2. Гемостатические средства

капрамин  
альвостаз (губка, жгуты)  
гемостатическая губка  
гемостаб, альгистаб  
ретрагель  
филомстаз  
альгевит  
колапол

## 3. Местноанестезирующие и обезболивающие средства

беллагель-А  
прокаин (новокаин) 2% р-р  
тетракаин (дикаин)  
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:

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

б) лечебные эндодонтические повязки:

антисептин  
камфорфен  
эндотин  
крезодент  
гваяфен  
пульпосептин  
йодекс  
кальсепт  
фосфадент био  
пасты с гидроксидом кальция

в) материалы для пломбирования каналов:

тиэдент  
эвгедент  
крезодент  
резодент  
радент  
фосфадент  
апексдент  
форедент  
трикредент  
стиодент  
виэдент  
силдент  
триоксидент

гуттасилер  
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  
кальцепульпин  
унифас  
бейзлайн  
цемион-ПХ

### в) постоянные пломбировочные материалы отечественного (Россия) производства:

силикатные и силикофосфатные цементы (силицин, силидонт, унифас, уницем, эодент-Rapid)  
поликарбоксилатные цементы (карбоцем)  
стеклоиономерные цементы химического отверждения (кемфил Супериор, глассин, цемион-РХ, дентис, аргецем)  
композитные материалы химического отверждения (стомадент, призма, эвикрол)  
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 K/F; белгель Ca/P  
сенситаб  
профилак  
дентафлуор  
профилакор Ca/P

#### 8. Средства для лечения заболеваний пародонта и слизистой оболочки

метрогил-дента  
преднизолоновая мазь  
тетрациклиновая мазь  
димексид  
индометацин  
ваготил  
гиалуродент гель  
протеолитические ферменты  
метилурациловая мазь  
радосепт

#### 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)  
проволока лигатурная  
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

#### 12. Оснащение рентгенкабинета

рентгеновская пленка  
химреактивы для рентгенкабинета  
фартук рентгенозащитный  
рентгенозащитные шторы для окон рентгенкабинета

Приложение № 2  
к областной Программе государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской  
помощи на территории Томской области на 2019 год  
и на плановый период 2020 и 2021 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

Порядок выписывания и отпуска	Международное непатентованное наименование	Лекарственная форма	Примечание
1. Антихолинэстеразные средства			
	Неостигмина метилсульфат	таблетки	
	Пиридостигмина бромид	таблетки	по решению врачебной комиссии медицинской организации
	Ривастигмин	трансдермальная терапевтическая система	по решению врачебной комиссии областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Томская клиническая психиатрическая больница»
2. Опиоидные анальгетики и анальгетики смешанного действия			
	Морфин	раствор для инъекций таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой капсулы пролонгированного действия	
	Налоксон + Оксикодон	таблетки пролонгированного действия	
	Пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин	таблетки защечные	

	Трамадол	таблетки раствор для инъекций суппозитории капсулы	
	Тримеперидин	таблетки раствор для инъекций	
	Фентанил	терапевтическая трансдермальная система	
3. Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства			
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые оболочкой таблетки	
	Диклофенак	таблетки, покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой раствор для внутримышечного введения суппозитории ректальные	
	Ибупрофен	таблетки, покрытые оболочкой таблетки	
	Кеторолак	таблетки таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
	Кетопрофен	капсулы таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия раствор для внутривенного и внутримышечного введения	

	Эторикоксиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	по назначению главного внештатного специалиста-ревматолога Департамента здравоохранения Томской области
4. Прочие противовоспалительные средства			
	Пеницилламин	таблетки, покрытые оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации
	Сульфасалазин	таблетки, покрытые оболочкой	
5. Противосудорожные средства			
	Бензобарбитал	таблетки	
	Вальпроевая кислота	сироп таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой гранулы пролонгированного действия таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки	
	Карбамазепин	таблетки таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	
	Клоназепам	таблетки	
	Ламотриджин	таблетки таблетки жевательные растворимые	
	Леветирацетам	таблетки, покрытые оболочкой раствор для приема внутрь	по назначению главного внештатного специалиста-невролога Департамента здравоохранения Томской области
	Оскарбазепин	таблетки, покрытые оболочкой суспензия для приема внутрь	по назначению главного внештатного специалиста-невролога Департамента здравоохранения Томской области
	Прегабалин	капсулы	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер» пациентам с болевым синдромом при злокачественных новообразованиях

	Топирамат	таблетки, покрытые оболочкой, капсулы	
	Фенобарбитал	таблетки	
	Этосуксимид	капсулы	
6. Средства для лечения паркинсонизма			
	Бромокриптин	таблетки	
	Амантадин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Леводопа + Бенсеразид	таблетки диспергируемые таблетки капсулы	
	Леводопа + Карбидопа	таблетки	
	Леводопа + Карбидопа + Энтокапон	таблетки, покрытые оболочкой	
	Пирибедил	таблетки, покрытые оболочкой, с контролируемым высвобождением	
	Прамипексол	таблетки таблетки пролонгированного действия	
	Тригексифенидил	таблетки	
7. Анксиолитики			
*	Алпразолам	таблетки	
	Диазепам	таблетки	
	Нитразепам	таблетки	
8. Антипсихотические средства			
*	Амисульприд	таблетки, покрытые оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации
*	Галоперидол	таблетки капли для приема внутрь раствор для инъекций	
*	Зуклопентиксол	таблетки, покрытые оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации

*	Зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения	по решению врачебной комиссии областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Гомская клиническая психиатрическая больница»
*	Кветиапин	таблетки, покрытые оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации
*	Клозапин	таблетки	
*	Левомепромазин	таблетки таблетки, покрытые оболочкой раствор для инфузий и внутримышечного введения	
*	Палиперидон	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации
*	Пароксетин	таблетки, покрытые оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации
*	Перициазин	капсулы раствор для приема внутрь	по решению врачебной комиссии медицинской организации
*	Рisperидон	таблетки, покрытые оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации
*	Рisperидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия	по решению врачебной комиссии областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Гомская клиническая психиатрическая больница»
*	Сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации
*	Сульпирид	капсулы таблетки	по решению врачебной комиссии медицинской организации
*	Тиоридазин	драже таблетки, покрытые оболочкой	
*	Трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой раствор для инъекций	
*	Флуфеназин	раствор для инъекций	

*	Хлорпромазин	драже таблетки, покрытые оболочкой	
*	Хлорпротиксен	таблетки, покрытые оболочкой	
9. Антидепрессанты и средства нормотимического действия			
*	Агомелатин	таблетки, покрытые оболочкой	по решению врачебной комиссии областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Гомская клиническая психиатрическая больница»
*	Амитриптилин	таблетки таблетки, покрытые оболочкой	
*	Имипрамин	драже таблетки, покрытые оболочкой	
*	Кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой	
*	Лития карбонат	таблетки, покрытые оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации
*	Пароксетин	таблетки, покрытые оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации
*	Пипофезин	таблетки	
*	Сертралин	таблетки, покрытые оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации
*	Флувоксамин	таблетки, покрытые оболочкой	по решению врачебной комиссии областного государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Гомская клиническая психиатрическая больница»
*	Флуоксетин	капсулы	
	Эсциталопрам	таблетки, покрытые оболочкой	
10. Средства для лечения нарушений сна			
	Зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации
11. Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему			
	Баклофен	таблетки	
	Винпоцетин	таблетки	
12. Средства для профилактики и лечения инфекций			



12.1. Антибиотики			
	Ампициллин	порошок для приготовления раствора для инъекций таблетки	
	Бензилпенициллина натриевая соль	порошок для приготовления раствора для инъекций	
	Бензилпенициллина новокаиновая соль	порошок для приготовления раствора для инъекций	
	Доксициклин	капсулы	
	Кларитромицин	таблетки, покрытые оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации
	Клиндамицин	капсулы	по решению врачебной комиссии медицинской организации
	Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	
	Ципрофлоксацин	капли глазные	
12.2. Противотуберкулезные средства			
*	Аминосалициловая кислота	гранулы, покрытые оболочкой	
*	Амикацин	порошок для приготовления раствора для инъекций	
*	Изониазид	таблетки	
*	Канамицин	таблетки	
*	Пиразинамид	таблетки	
*	Протионамид	таблетки, покрытые оболочкой	
*	Рифабутин	капсулы	
*	Рифампицин	капсулы	
*	Стрептомицин	порошок для приготовления раствора для инъекций	
*	Этамбутол	таблетки	
13. Противовирусные средства			
	Ацикловир	мазь глазная таблетки	

	Интерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и местного применения, раствор для инъекций	по решению врачебной комиссии медицинской организации по назначению онколога, главного внештатного гематолога Департамента здравоохранения Томской области
14. Противогрибковые средства			
	Тербинафин	крем для наружного применения	
	Флуконазол	капсулы	
15. Противопротозойные и противопаразитарные средства			
	Гидроксихлорохин	таблетки, покрытые оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации
	Метронидазол	таблетки	
16. Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства			
*	Абиратерон	таблетки	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
	Азатиоприн	таблетки	
*	Анастрозол	таблетки, покрытые оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации
*	Бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
*	Бикалутамид	таблетки, покрытые оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации
*	Бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия	по решению врачебной комиссии медицинской организации
*	Вандетаниб	таблетки, покрытые оболочкой	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
*	Гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	по решению врачебной комиссии медицинской организации
*	Гефитиниб	таблетки, покрытые оболочкой	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»

*	Гидразина сульфат	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации
*	Гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия	по решению врачебной комиссии медицинской организации
*	Доксорубицин	лиофилизат для приготовления раствора концентрат для приготовления раствора	по решению врачебной комиссии медицинской организации
*	Иматиниб	капсулы таблетки, покрытые оболочкой	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
	Золедроновая кислота	лиофилизат или концентрат для приготовления раствора для инфузий	по решению врачебной комиссии медицинской организации
*	Капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации
*	Лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	по решению врачебной комиссии медицинской организации
*	Летрозол	таблетки, покрытые оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации
	Лефлуномид	таблетки, покрытые оболочкой	по назначению главного внештатного специалиста-ревматолога Департамента здравоохранения Томской области
*	Ломустин	капсулы	
	Метотрексат	раствор для инъекций таблетки или таблетки, покрытые оболочкой	
*	Пазопаниб	таблетки, покрытые оболочкой	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
*	Сорафениб	таблетки, покрытые оболочкой	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
*	Сунитиниб	капсулы	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
	Тамоксифен	таблетки	

*	Темозоломид	капсулы	по решению врачебной комиссии медицинской организации
*	Трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
*	Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия	по решению врачебной комиссии медицинской организации
*	Филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения	по решению врачебной комиссии медицинской организации
*	Флутамид	таблетки таблетки, покрытые оболочкой	
*	Фулвестрант	раствор для внутримышечного введения	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
*	Цетуксимаб	раствор для инфузий	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
*	Циклофосфамид	порошок для приготовления раствора	
*	Цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий	по решению врачебной комиссии медицинской организации
*	Эверолимус	таблетки	по назначению ОГАУЗ «Томский областной онкологический диспансер»
*	Эксеместан	таблетки, покрытые оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации
*	Эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения	по решению врачебной комиссии медицинской организации
17. Средства для лечения остеопороза			
	Альфакальцидол	капсулы	по решению врачебной комиссии медицинской организации и рекомендации ревматолога
18. Средства, влияющие на кроветворение, систему свертывания			

	Варфарин	таблетки	по решению врачебной комиссии медицинской организации исключительно для больных по категории «Инфаркт миокарда» и «Протезирование клапанов сердца»
	Клопидогрел	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации исключительно для больных по категории «Инфаркт миокарда» и «Протезирование клапанов сердца»
	Пентоксифиллин	таблетки, покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
	Ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации исключительно для больных, перенесших острый инфаркт миокарда
	Тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации исключительно для больных, перенесших острый инфаркт миокарда (с применением эндоваскулярных технологий)
19. Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему			
19.1. Гиполипидемические средства			
	Аторвастатин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Фенофибрат	таблетки, покрытые оболочкой	по назначению главного внештатного специалиста-эндокринолога Департамента здравоохранения Томской области
19.2. Антиангинальные средства			

	Изосорбида мононитрат	капсулы пролонгированного действия таблетки	
	Изосорбида динитрат	таблетки пролонгированного действия таблетки	
	Нитроглицерин	таблетки сублингвальные таблетки пролонгированного действия таблетки	
19.3. Противоаритмические средства			
	Амиодарон	таблетки	
	Верапамил	таблетки, покрытые оболочкой	
	Метопролол	таблетки таблетки пролонгированного действия	
	Пропранолол	таблетки	
	Соталол	таблетки	
19.4. Антигипертензивные средства			
	Амлодипин	таблетки	
	Атенолол	таблетки	
	Каптоприл	таблетки	
	Лизиноприл	таблетки	
	Лозартан	таблетки, покрытые оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации
	Нифедипин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой таблетки	
	Периндоприл	таблетки	по решению врачебной комиссии медицинской организации
	Урапидил	капсулы пролонгированного действия	по решению врачебной комиссии медицинской организации исключительно для больных по категории «Инфаркт миокарда»

	Эналаприл	таблетки	
19.5. Средства для лечения сердечной недостаточности			
	Бисопролол	таблетки, покрытые оболочкой	
	Дигоксин	таблетки	
19.6. Диуретики			
	Ацетазоламид	таблетки	
	Гидрохлоротиазид	таблетки	
	Индапамид	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы	
	Спиронолактон	таблетки	
	Фуросемид	таблетки	
20. Средства, влияющие на функции органов желудочно-кишечного тракта 20.1. Средства для лечения заболеваний, сопровождающихся эрозивно-язвенными процессами в пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке			
	Метоклопрамид	таблетки раствор для инъекций	
	Омепразол	капсулы	
20.2. Спазмолитические средства			
	Дротаверин	таблетки раствор для инъекций	
	Платифиллин	раствор для инъекций	
20.3. Панкреатические энзимы			
	Панкреатин	таблетки, покрытые оболочкой	исключительно для больных по категории «Сахарный диабет», «Онкологические заболевания»
20.4. Гепатопротекторы			
	Глицирризиновая кислота + Фосфолипиды	капсулы	исключительно для больных по категории «Онкологические заболевания»
21. Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему			

21.1. Неполовые гормоны, синтетические субстанции, антигормоны			
	Бетаметазон	крем суспензия для инъекций мазь	
	Гидрокортизон	мазь глазная мазь для наружного применения таблетки	
	Дексаметазон	капли глазные таблетки	
	Десмопрессин	таблетки таблетки подъязычные	по решению врачебной комиссии медицинской организации
	Левотироксин натрий	таблетки	
	Метилпреднизолон	таблетки	
	Преднизолон	таблетки мазь для наружного применения глазные капли	
21.2. Средства для лечения сахарного диабета			
	Алоглиптин	таблетки, покрытые оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации
	Вилдаглиптин	таблетки	по решению врачебной комиссии медицинской организации
	Глибенкламид	таблетки	
	Глибенкламид + Метформин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Гликлазид	таблетки таблетки с модифицированным (пролонгированным) высвобождением	
	Глимепирид	таблетки	
	Дапаглифлозин	таблетки, покрытые оболочкой	по назначению главного внештатного специалиста-эндокринолога Департамента здравоохранения Томской области



	Метформин	таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия	
	Репаглинид	таблетки	
	Ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации
	Инсулин аспарт	раствор для внутривенного и подкожного введения	
	Инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения	
	Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения	
	Инсулин глулизин	раствор для подкожного введения	
	Инсулин двухфазный [человеческий генно-инженерный]	суспензия для подкожного введения	
	Инсулин деглудек	раствор для подкожного введения	по назначению главного внештатного специалиста-эндокринолога Департамента здравоохранения Томской области
	Инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения	по назначению главного внештатного специалиста-эндокринолога Департамента здравоохранения Томской области
	Инсулин лизпро	раствор для подкожного введения	
	Инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения	
	Инсулин растворимый [человеческий генно-инженерный]	раствор для инъекций	
	Инсулин-изофан [человеческий генно-инженерный]	суспензия для подкожного введения	
	Инсулин детемир	раствор для подкожного введения	
	Лираглутид	раствор для подкожного введения	по назначению главного внештатного специалиста-эндокринолога Департамента здравоохранения Томской области

## 21.3. Половые гормоны

	Гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора	по решению врачебной комиссии медицинской организации
21.4. Гестагены			
	Дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации
	Норэтистерон	таблетки	по решению врачебной комиссии медицинской организации
	Прогестерон	раствор для инъекций масляный	по решению врачебной комиссии медицинской организации
22. Средства для лечения аденомы простаты			
	Доксазозин	таблетки	по решению врачебной комиссии медицинской организации
	Тамсулозин	капсулы таблетки	по решению врачебной комиссии медицинской организации
23. Средства, влияющие на органы дыхания			
	Амброксол	таблетки	
	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций	
	Беклометазон + Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный	по решению врачебной комиссии медицинской организации
	Будесонид	порошок для ингаляций суспензия для ингаляций раствор для ингаляций	
	Вилантерол + Флутиказона фураат	порошок для ингаляций дозированный	по назначению главного внештатного специалиста-пульмонолога Департамента здравоохранения Томской области
	Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций раствор для ингаляций	
	Ипратропия бромид + Фенотерол	аэрозоль для ингаляций раствор для ингаляций	
	Мометазон	порошок для ингаляций дозированный	исключительно для детей, страдающих бронхиальной астмой
	Мометазон	спрей назальный дозированный	по назначению детского пульмонолога, аллерголога

	Мометазон + Формотерол	аэрозоль для ингаляций	исключительно для детей, страдающих бронхиальной астмой
	Салметерол + Флутиказон	аэрозоль для ингаляций порошок для ингаляций дозированный	по решению врачебной комиссии медицинской организации
	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций	
	Тиотропия бромид	раствор для ингаляций	по назначению главного внештатного специалиста-пульмонолога Департамента здравоохранения Томской области
	Фенотерол	аэрозоль для ингаляций	
	Флутиказон	аэрозоль для ингаляций	
	Формотерол	капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный	по решению врачебной комиссии медицинской организации
	Формотерол + Будесонид	порошок для ингаляций капсулы с порошком для ингаляций, набор	по решению врачебной комиссии медицинской организации
24. Средства, применяемые в офтальмологии			
	Бетаксолол	капли глазные	
	Латанопрост	капли глазные	
	Пилокарпин	капли глазные	
	Пилокарпин + Тимолол	капли глазные	
	Тимолол	капли глазные	
	Травопрост	капли глазные	по решению врачебной комиссии медицинской организации
25. Витамины и минералы			
	Калия и магния аспарагинат	таблетки, покрытые оболочкой таблетки	
	Тиоктовая кислота	таблетки, покрытые оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации
26. Препараты для лечения гематологических заболеваний			

	Бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации по назначению гематолога
	Гидроксикарбамид	капсулы	по решению врачебной комиссии медицинской организации по назначению гематолога
	Мелфалан	таблетки, покрытые оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации по назначению гематолога
	Меркаптопурин	таблетки	по решению врачебной комиссии медицинской организации по назначению гематолога
	Хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой	по решению врачебной комиссии медицинской организации по назначению гематолога
<b>27. Средства, назначаемые детям до 3 лет и до 6 лет из многодетных семей</b>			
Д	Азитромицин	порошок для приготовления суспензии	
Д	Амоксициллин	таблетки, покрытые оболочкой таблетки диспергируемые	
Д	Амоксициллин + Клавулановая кислота	таблетки, покрытые оболочкой порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки диспергируемые	
Д	Амброксол	сироп для приема внутрь	
Д	Беззародышевые водные субстраты продуктов обмена веществ	капли для приема внутрь	
Д	Бифидобактерии бифидум	лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения	

Д	Гопантенвая кислота	сироп	
Д	Железа [III] гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь	
Д	Ибупрофен	суспензия для приема внутрь	
Д	Колекальциферол	капли для приема внутрь раствор для приема внутрь, [масляный]	
Д	Ксилометазолин	капли назальные спрей назальный	
Д	Лактулоза	сироп	
Д	Лечебное питание	сухая смесь	по назначению врача-генетика
Д	Бифидобактерии бифидум, лактобактерии, энтерококкус	капсулы	
Д	Нифуроксазид	суспензия	
Д	Панкреатин	капсулы	
Д	Парацетамол	сироп, суппозитории	
Д	Пирантел	суспензия таблетки	
Д	Пиритинол	суспензия для приема внутрь	
Д	Плюща листьев экстракт	сироп	
Д	Симетикон	эмульсия для приема внутрь суспензия для приема внутрь капли для приема внутрь	
Д	Смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
Д	Умифеновир	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
Д	Хлоропирамин	таблетки	
Д	Цетиризин	капли для приема внутрь	
28. Медицинские изделия			
	Тест-полоски для глюкометров		

	Расходные материалы к инсулиновым помпам		для детей до 18 лет, страдающих сахарным диабетом, находящихся на помповой терапии
--	--	--	--

\* Назначение и выписывание препаратов осуществляется следующими медицинскими организациями:

1. Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Томский областной онкологический диспансер».
2. Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Томский фтизиопульмонологический медицинский центр».
3. 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).

Отпуск указанных лекарственных препаратов осуществляется в аптеках соответствующих медицинских организаций.

Назначение и выписывание препаратов для лечения психических заболеваний для граждан, проживающих в Томской области (за исключением муниципальных образований «Город Томск» и «Томский район»), осуществляется специалистами медицинских организаций соответствующих муниципальных образований. Отпуск указанных лекарственных препаратов осуществляется аптечными организациями, обслуживающими соответствующую медицинскую организацию.

Д – Назначение и выписывание препаратов осуществляется исключительно детям до 3 лет и до 6 лет из многодетных семей. Кроме того, по медицинским показаниям детям назначаются лекарственные препараты из общего списка.

Приложение № 3  
к областной Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Томской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов

Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи на территории Томской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов, в том числе областной Программы обязательного медицинского страхования

№ п/п	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования <*>
1.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Александровская районная больница»	+
2.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Асиновская районная больница»	+
3.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Бакчарская районная больница»	+
4.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Верхнекетская районная больница»	+
5.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Зырянская районная больница»	+
6.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Каргасокская районная больница»	+
7.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Кожевниковская районная больница»	+
8.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Колпашевская районная больница»	+
9.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Кривошеинская районная больница»	+
10.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Лоскутовская районная поликлиника»	+
11.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Молчановская районная больница»	+
12.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Моряковская участковая больница»	+
13.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Парабельская районная больница»	+
14.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Первомайская районная больница»	+

15.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Светленская районная больница»	+
16.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Стрежевская городская больница»	+
17.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тегульдетская районная больница»	+
18.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Томская районная больница»	+
19.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чаинская районная больница»	+
20.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Шегарская районная больница»	+
21.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Томская областная клиническая больница»	+
22.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Областной перинатальный центр им. И.Д. Евтушенко»	+
23.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Томский областной онкологический диспансер»	+
24.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Томский областной кожно-венерологический диспансер»	+
25.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Томский фтизиопульмонологический медицинский центр»	+
26.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Больница № 2»	+
27.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Городская клиническая больница № 3 им. Б.И. Альперовича»	+
28.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Межвузовская поликлиника»	+
29.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 1»	+
30.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 2»	+
31.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть «Строитель»	+
32.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Патологоанатомическое бюро»	+
33.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Родильный дом № 1»	+
34.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Родильный дом № 4»	+
35.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Родильный дом им. Н.А. Семашко»	+
36.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная детская больница»	+
37.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Детская больница № 1»	+
38.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Детская городская больница № 2»	+



39.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская инфекционная больница имени Г.Е. Сибирцева»	+
40.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Поликлиника № 1»	+
41.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Поликлиника № 3»	+
42.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Поликлиника № 4»	+
43.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Поликлиника № 8»	+
44.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Поликлиника № 10»	+
45.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения Поликлиника Томского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук	+
46.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника»	+
47.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 1»	+
48.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская стоматологическая поликлиника № 1»	+
49.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская стоматологическая поликлиника № 2»	+
50.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Станция скорой медицинской помощи»	+
51.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Больница скорой медицинской помощи»	+
52.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Больница скорой медицинской помощи № 2»	+
53.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр медицинской профилактики»	+
54.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Бюро судебно-медицинской экспертизы Томской области»	+
55.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Томский региональный центр крови»	+
56.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Медицинский центр им. Г.К. Жерлова»	+
57.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Сибирский федеральный научно-клинический центр Федерального медико-биологического агентства»	+
58.	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук»	+
59.	Федеральное бюджетное учреждение Центр реабилитации Фонда социального страхования Российской Федерации «Ключи»	+
60.	Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области»	+
61.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение	+

	высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	
62.	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 70 Федеральной службы исполнения наказаний»	+
63.	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Томской области»	+
64.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Детский центр восстановительного лечения»	
65.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Томская клиническая психиатрическая больница»	
66.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Томский областной наркологический диспансер»	
67.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Томский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и другими инфекционными заболеваниями»	
68.	Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Врачебно-физкультурный диспансер»	
69.	Областное государственное казенное учреждение здравоохранения «Дом ребенка, специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики»	
70.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Территориальный центр медицины катастроф»	
71.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Бюро медицинской статистики»	
72.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения особого типа «Медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв»	
73.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Санаторий «Чажемто»	
74.	Областное государственное унитарное предприятие «Областной аптечный склад»	
75.	Областное государственное автономное учреждение «Центр медицинской и фармацевтической информации»	
76.	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Томский областной центр дезинфекции»	
77.	Общество с ограниченной ответственностью «МЕДСЕРВИС»	+
78.	Автономная некоммерческая организация «Научно-исследовательский институт микрохирургии»	+
79.	Негосударственное учреждение здравоохранения «Узловая поликлиника на станции Томск-2 открытого акционерного общества «Российские железные дороги»	+
80.	Акционерное общество «Гармония здоровья»	+
81.	Общество с ограниченной ответственностью «Гранд Ретина»	+
82.	Общество с ограниченной ответственностью «Гранд Сервис»	+
83.	Общество с ограниченной ответственностью «Денталия»	+
84.	Общество с ограниченной ответственностью «Здоровье»	+
85.	Общество с ограниченной ответственностью «ИНВИТРО-Сибирь»	+

86.	Индивидуальный предприниматель Рудченко Сергей Александрович	+
87.	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Томск»	+
88.	Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория современной диагностики»	+
89.	Общество с ограниченной ответственностью «МАДЕЗ»	+
90.	Общество с ограниченной ответственностью «МАДЖ»	+
91.	Общество с ограниченной ответственностью «МЕДХЭЛП»	+
92.	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский научно-практический центр»	+
93.	Общество с ограниченной ответственностью «МРТ-Эксперт Томск»	+
94.	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр Генелли»	+
95.	Общество с ограниченной ответственностью «Нефролайн-Томск»	+
96.	Общество с ограниченной ответственностью «Открытая лаборатория»	+
97.	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий «Космонавт»	+
98.	Общество с ограниченной ответственностью «Сантэ»	+
99.	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская Медицинская Группа»	+
100.	Общество с ограниченной ответственностью «СибМедЦентр»	+
101.	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирский институт репродукции человека»	+
102.	Общество с ограниченной ответственностью «Ситилаб-Сибирь»	+
103.	Общество с ограниченной ответственностью «ТомОко»	+
104.	Общество с ограниченной ответственностью «Центр репродуктивных технологий «Аист»	+
105.	Общество с ограниченной ответственностью «Центр Семейной Медицины»	+
106.	Общество с ограниченной ответственностью «ЦСМ»	+
107.	Общество с ограниченной ответственностью «ЦСМ Клиника Больничная»	+
108.	Общество с ограниченной ответственностью «Частная клиника № 1»	+
109.	Общество с ограниченной ответственностью «Международный медицинский центр Мульти Клиник Томск»	+
110.	Общество с ограниченной ответственностью «Люмена»	+
111.	Общество с ограниченной ответственностью «Томский сурдологический центр»	+
112.	Общество с ограниченной ответственностью «Уральский клинический лечебно-реабилитационный центр»	+
113.	Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ЖЕНСКОГО ЗДОРОВЬЯ»	+
114.	Общество с ограниченной ответственностью «Мед-Арт»	+
115.	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника профессора Пасман»	+
116.	Негосударственное учреждение здравоохранения «Дорожная клиническая больница на станции Новосибирск-Главный открытого	+

	акционерного общества «Российские железные дороги»	
117.	Общество с ограниченной ответственностью «Дентал Арт»	+
118.	Общество с ограниченной ответственностью «Центр мужского здоровья»	+
119.	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Аллергомед»	+
120.	Общество с ограниченной ответственностью «Макс и К»	+
121.	Общество с ограниченной ответственностью «Анкон»	+
122.	Общество с ограниченной ответственностью «Поликлиника медицинских осмотров «Стандарт»	+
123.	Общество с ограниченной ответственностью «ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА»	+
124.	Общество с ограниченной ответственностью «Геном-Томск»	+
125.	Общество с ограниченной ответственностью «Де визио-Томск»	+
126.	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН»	+
127.	Общество с ограниченной ответственностью «Институт мужского здоровья»	+
128.	Общество с ограниченной ответственностью «Конструктив»	+
129.	Общество с ограниченной ответственностью «Гемодиализный центр Красноярск»	+
130.	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологический систем имени Сергея Березина»	+
131.	Закрытое акционерное общество «Сосновка»	+
132.	Общество с ограниченной ответственностью «ВРТ»	+
133.	Общество с ограниченной ответственностью «Медика-Томск»	+
Итого медицинских организаций, участвующих в Программе:		133
из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования		120

\* Знак отличия об участии в сфере обязательного медицинского страхования (+).

Приложение № 4  
к областной Программе государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской  
помощи на территории Томской области на 2019 год  
и на плановый период 2020 и 2021 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 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов

№ п/п	Показатель	Значение показателя		
		2019 год	2020 год	2021 год
1.	Удовлетворенность населения медицинской помощью (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.	Смертность населения (число умерших на 1000 человек населения), в том числе:	11,5	11,5	11,4
2.1.	городского населения	10,5	10,5	10,5
2.2.	сельского населения	14,2	14,2	14,0
3.	Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения)	480,0	478,0	476,0
4.	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	22,0	21,0	20,0
5.	Материнская смертность (на 100 тыс. человек, родившихся живыми)	7,5	7,5	7,5
6.	Младенческая смертность (на 1000 человек, родившихся живыми), в том числе:	4,3	4,2	4,1
6.1.	в городской местности	4,1	4,1	4,1
6.2.	в сельской местности	4,9	4,9	4,9
7.	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	19,0	18,5	18,0
8.	Смертность детей в возрасте 0 – 4 лет (на 1000 родившихся живыми)	5,6	5,5	5,0
9.	Доля умерших в возрасте 0 – 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 4 лет	19,8	19,5	19,0
10.	Смертность детей в возрасте 0 – 17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста)	56,0	56,0	56,0
11.	Доля умерших в возрасте 0 – 17 лет на дому	20,0	19,8	19,5

	в общем количестве умерших в возрасте 0 – 17 лет			
12.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете	52,6	53,7	55,8
13.	Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года	0,8	0,8	0,8
14.	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	57,9	58,9	60,2
15.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение	24,0	24,5	25,0
16.	Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека	65,0	65,0	65,0
17.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	43,2	43,3	43,4
18.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	25,2	25,3	25,4
19.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	35,8	36,4	37,1
20.	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	31,2	43,0	54,7
21.	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными	19,5	20,0	20,5

	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			
22.	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	28,9	30,3	30,7
23.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	5,2	5,3	5,4
24.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Томской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов	365,0	363,0	360,0
25.	Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения):	42,3	43,0	43,6
25.1.	обеспеченность городского населения	27,9	28,0	28,1
25.2.	обеспеченность сельского населения	30,3	30,4	30,5
25.3.	в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях	21,5	21,8	21,9
25.3.1.	обеспеченность городского населения	17,2	17,2	17,3
25.3.2.	обеспеченность сельского населения	20,6	20,7	20,8
25.4.	в том числе оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях	19,3	19,4	19,5
25.4.1.	обеспеченность городского населения	8,8	8,9	9,0
25.4.2.	обеспеченность сельского населения	7,6	7,7	7,8
26.	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (на 10 тыс. человек населения):	84,1	84,7	85,2
26.1.	обеспеченность городского населения	46,3	46,6	46,7
26.2.	обеспеченность сельского населения	90,1	90,2	90,4
26.3.	в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях	36,5	36,6	36,7
26.3.1.	обеспеченность городского населения	26,1	26,2	26,3
26.3.2.	обеспеченность сельского населения	50,4	50,4	50,5
26.4.	в том числе оказывающими медицинскую помощь	45,6	45,7	45,8

	в стационарных условиях			
26.4.1.	обеспеченность городского населения	17,2	17,2	17,2
26.4.2.	обеспеченность сельского населения	27,7	27,7	27,7
27.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на областную Программу	7,27	7,27	7,27
28.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на областную Программу	2,48	2,48	2,48
29.	Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации	85,2	85,4	85,8
30.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, в том числе:	89,3	89,5	89,7
30.1.	городских жителей	91,3	91,7	91,9
30.2.	сельских жителей	85,0	85,3	85,5
31.	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей (процентов), в том числе:	85,5	92,3	95,0
31.1.	городских жителей	82,4	88,6	92,5
31.2.	сельских жителей	91,2	95,7	97,5
32.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках областной программы обязательного медицинского страхования	21,0	21,0	21,0
33.	Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь (на 1000 человек сельского населения)	325,0	320,0	315,0
34.	Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	24,7	24,6	24,5
35.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	25,0	35,0	40,0
36.	Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение, в общем количестве женщин с бесплодием	90,0	90,0	90,0
37.	Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки выполнения функции врачебной должности, показателей использования коечного фонда (процентов):			



37.1.	функция врачебной должности	93,0	93,0	93,0
37.2.	коечный фонд	99,0	99,0	99,0
37.3.	в том числе медицинских организаций, расположенных в городской местности			
37.3.1.	функция врачебной должности	96,0	96,0	96,0
37.3.2.	коечный фонд	99,0	99,0	99,0
37.4.	в том числе медицинских организаций, расположенных в сельской местности			
37.4.1.	функция врачебной должности	90,0	90,0	90,0
37.4.2.	коечный фонд	98,0	98,0	98,0
38.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медосмотрах и диспансеризации в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	8,9	10,0	11,2
39.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста	4,9	5,3	5,6

Приложение № 5  
к областной Программе государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской  
помощи на территории Томской области на 2019 год  
и на плановый период 2020 и 2021 годов

Утвержденная стоимость областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Томской области на 2019 год по условиям оказания медицинской помощи

Численность населения – 1 079 140 человек. Численность застрахованных лиц – 1 054 735 человек.

Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), руб.	Подушевые нормативы финансирования областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год		Стоимость областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2019 год по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в процентах к итогу
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования (далее – ОМС)	за счет средств областного бюджета	за счет средств ОМС	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет областного бюджета, в том числе *:	01		X	X	3 575,4	X	3 858 402,5	X	18,3
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь,	02	вызов	0,0136	18 397,1	250,2	X	270 019,3	X	X

не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе:									
Медицинская помощь, оказываемая выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами	02.1	вызов	0,0005	21 600,0	10,8		11 664,6		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,003	833,3	2,5	X	2 729,7	X	X
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,4	782,3	312,9	X	337 681,7	X	X
	05	обращение	0,1	2 266,0	226,5	X	244 528,2	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	посещение с профилактическими и иными целями	-	-		X		X	X
	07	обращение	-	-		X		X	X
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	08	случай госпитализации	0,01	100 940,0	1 009,4	X	1 089 310,7	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случай госпитализации	0,002	33 600,0	67,2	X	72 547,4	X	X
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	10	случай лечения	0,0034	27 264,7	92,7	X	100 054,9	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случай лечения	-	-		X		X	X
5. Паллиативная медицинская помощь	12	к/день	0,077	2 362,3	181,8	X	196 266,2	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13	-	X	X	1 393,0	X	1 503 295,0	X	X

7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Томской области		14	случай госпитализации	0,0006	181 000,0	108,6	X	117 246,5	X	X	
II. Средства областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**, в том числе на приобретение:		15		X	X	166,7	X	180 000,0	X	0,9	
санитарного транспорта		16	-	X	X	0,0	X	0,0	X	X	
КТ		17	-	X	X		X		X	X	
МРТ		18	-	X	X		X		X	X	
иного медицинского оборудования		19	-	X	X	166,7	X	180 000,0	X	X	
III. Медицинская помощь в рамках территориальной Программы обязательного медицинского страхования:		20		X	X	X	16 226,1	X	17 114 305,4	80,8	
скорая медицинская помощь (сумма строк 27 + 32)		21	вызов	0,3	3 216,5	X	964,9	X	1 017 753,9	X	
медицинская помощь в амбулаторных условиях	стро ма а	29.1+ 34.1	22.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,88	658,6	X	1 896,7	X	2 000 532,9	X
			22.1.1	в т.ч. для проведения проф. осмотров, в т.ч. в рамках диспансеризации	0,79	1 417,4	X	1 119,7	X	1 181 021,1	X
		29.2+ 34.2	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,56	835,90	X	468,1	X	493 752,8	X
		29.3+ 34.3	22.3	обращение	1,77	1 827,6	X	3 234,8	X	3 411 859,4	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 30 + 35), в том числе:		23	случай госпитализации	0,17443	45 035,8	X	7 855,6	X	8 285 563,9	X	
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1 + 35.1)		23.1	случай госпитализации	0,004	48 172,7	X	192,7	X	203 237,6	X	

онкология	23.2	случай госпитализации	0,0091	106 624,8	X	970,3	X	1 023 394,4	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 31 + 36)	24	случай лечения	0,062	26 779,9	X	1 660,4	X	1 751 231,9	X
онкология	24.1	случай лечения	0,00631	98 115,4	X	619,1	X	652 994,9	X
Экстракорпоральное оплодотворение	24.2	случай лечения	0,000478	158 331,4	X	75,7	X	79 824,9	X
паллиативная медицинская помощь*** (равно строке 37)	25	к/день				X		X	
затраты на АУП в сфере ОМС****	26		X	X	X	145,6	X	153 610,6	X
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования застрахованным лицам:	27		X	X	X	16 080,5	X	16 960 694,8	X
скорая медицинская помощь	28	вызов	0,3	3 216,5	X	964,9	X	1 017 753,9	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	29.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,88	658,6	X	1 896,7	X	2 000 532,9	X
	29.1.1	в т.ч. для проведения проф. осмотров, в т.ч. в рамках диспансеризации	0,79	1 417,4	X	1 119,7	X	1 181 021,1	X
	29.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,56	835,9	X	468,1	X	493 752,8	X
	29.3	обращение	1,77	1 827,6	X	3 234,8	X	3 411 859,4	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	30	случай госпитализации	0,17443	45 035,8	X	7 855,6	X	8 285 563,9	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	30.1	случай госпитализации	0,004	48 172,7	X	192,7	X	203 237,6	X
онкология	30.2	случай госпитализации	0,0091	106 624,8	X	970,3	X	1 023 394,4	X

медицинская помощь в условиях дневного стационара	31	случай лечения	0,062	26 779,9	X	1 660,4	X	1 751 231,9	X
онкология	31.1	случай лечения	0,00631	98 115,4	X	619,1	X	652 994,9	X
экстракорпоральное оплодотворение	31.2	случай лечения	0,000478	158 331,4	X	75,7	X	79 824,9	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы обязательного медицинского страхования:	32		X	X	X		X		X
скорая медицинская помощь	33	вызов			X		X		X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	34.1	посещение с профилактическими и иными целями			X		X		X
	34.2	посещение по неотложной медицинской помощи			X		X		X
	34.3	обращение			X		X		X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	35	случай госпитализации			X		X		X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	35.1	случай госпитализации			X		X		X
высокотехнологичная медицинская помощь	35.2	случай госпитализации			X		X		X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	36	случай лечения			X		X		X
паллиативная медицинская помощь	37	к/день			X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 13 + 18)	38		X	X	3 742,2	16 226,1	4 038 402,5	17 114 305,4	100

\* Без учета финансовых средств областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС.

\*\* Указываются средства областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС.

\*\*\* В случае включения паллиативной медицинской помощи в областную программу обязательного медицинского страхования сверх базовой программы обязательного медицинского страхования с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.

\*\*\*\* Затраты на административно-управленческий персонал страховых медицинских организаций.

Приложение № 6  
к областной Программе государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской  
помощи на территории Томской области на 2019 год  
и на плановый период 2020 и 2021 годов

Стоимость областной Программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на  
территории Томской области на 2019 год и на плановый период 2020  
и 2021 годов по источникам финансового обеспечения

Источники финансового обеспечения областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Томской области (далее – областная Программа)	№ строки	2019 год		Плановый период	
		Утвержденная стоимость областной Программы		2020 год	2021 год
		всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по обязательному медицинскому страхованию) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	всего (тыс. руб.)
1	2	3	4	5	6
Стоимость областной Программы – всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	21 152 707,9	19 968,3	22 062 862,7	23 125 455,9
I. Средства областного бюджета *	02	4 038 402,5	3 742,2	3 824 147,2	3 798 248,3
II. Стоимость областной Программы обязательного медицинского страхования (далее – областная Программа ОМС) – всего (сумма строк 04 + 08)	03	17 114 305,4	16 226,1	18 238 715,5	19 327 207,6
1. Стоимость областной Программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	04	17 114 305,4	16 226,1	18 238 715,5	19 327 207,6
1.1. субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования**	05	17 109 305,4	16 221,4	18 233 525,5	19 321 810,0
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение областной Программы ОМС в части базовой программы обязательного медицинского страхования	06				
1.3. прочие поступления	07	5 000,0	4,7	5 190,0	5 397,6
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, из них:	08				

2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09				
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10				

\* Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, 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».

Справочно	Всего (тыс. руб.)	На 1 застрахованное лицо, руб.
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	87 979,0	83,4



Приложение № 7  
к областной Программе государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам медицинской  
помощи на территории Томской области на 2019 год  
и на плановый период 2020 и 2021 годов

Объемы медицинской помощи на 2019 год

Численность населения – 1 079 140 человек, численность застрахованных – 1 054 735 человек.

№ п/п	Объемы медицинской помощи	Единица измерения	Количество
1.	Объемы медицинской помощи за счет средств областного бюджета по видам:		
1.1.	скорая медицинская помощь	число вызовов	14 707
	Медицинская помощь, оказываемая выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами	число вызовов	550
1.2.	медицинская помощь, оказываемая в амбулаторных условиях, в том числе:		
	посещение с профилактической и иными целями	посещение	452 576
	обращение в связи с заболеванием	обращение	76 324
1.3.	специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	случаи госпитализации	11 327
1.4.	паллиативная медицинская помощь	койко-дни	83 252
1.5.	медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	случаи лечения	3 644
2.	Объемы медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования по видам:		
2.1.	скорая медицинская помощь	число вызовов	316 421
2.2.	медицинская помощь, оказываемая в амбулаторных условиях, в том числе:		
	посещение с профилактической и иными целями	посещение	3 037 637
	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации	посещение	833 241
	посещение по неотложной медицинской помощи	посещение	590 652
	обращение в связи с заболеванием	обращение	1 866 881
2.3.	специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	случаи госпитализации	183 977
	высокотехнологичная медицинская помощь	случаи госпитализации	4 196
	медицинская реабилитация	случаи госпитализации	4 219
	онкология	случаи госпитализации	9 598
2.4.	медицинская помощь, оказываемая в условиях	случаи лечения	65 394

	дневного стационара		
	онкология	случаи лечения	6 655
	экстракорпоральное оплодотворение	случаи лечения	504

