

Постановление Правительства
Ставропольского края от 27.12.2024 N 784-п
"Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов"

Документ предоставлен КонсультантПлюс

www.consultant.ru

Дата сохранения: 29.01.2025

ПРАВИТЕЛЬСТВО СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 27 декабря 2024 г. N 784-п

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА ТЕРРИТОРИИ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ НА 2025 ГОД И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2026 И 2027 ГОДОВ

В соответствии с федеральными законами "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" и "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" и законами Ставропольского края "О некоторых вопросах охраны здоровья граждан на территории Ставропольского края", "О бюджете Ставропольского края на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов" и "О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ставропольского края на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов" Правительство Ставропольского края постановляет:

- 1. Утвердить прилагаемую Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов.
- 2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на исполняющего обязанности заместителя председателя Правительства Ставропольского края Антоненко А.Д.
 - 3. Настоящее постановление вступает в силу с 01 января 2025 года.

Губернатор Ставропольского края В.В.ВЛАДИМИРОВ

Утверждена постановлением Правительства Ставропольского края от 27 декабря 2024 г. N 784-п

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА ТЕРРИТОРИИ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ НА 2025 ГОД И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2026 И 2027 ГОДОВ

I. Общие положения

В соответствии с Федеральным законом "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" каждый имеет право на медицинскую помощь в гарантированном объеме, оказываемую без взимания платы в соответствии с программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи (далее - Программа).

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов (далее - Территориальная программа) устанавливает перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, способы оплаты медицинской помощи, порядок формирования и структуру тарифов на оплату медицинской помощи, а также определяет порядок и условия оказания медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи, оказываемой гражданам в рамках Территориальной программы, порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи (далее - перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи), перечень исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации, перечень исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста репродуктивного здоровья (далее - диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья).

Территориальная программа формируется с учетом порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помощи, разработанных в том числе на основе клинических также с учетом особенностей половозрастного состава Ставропольского края, уровня и структуры заболеваемости населения Ставропольского края, основанных на данных медицинской статистики, климатических, географических особенностей Ставропольского края и транспортной доступности медицинских организаций Ставропольского края.

В состав Территориальной программы включена территориальная программа обязательного медицинского страхования на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов, установленная в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании (далее - Территориальная программа ОМС).

Понятие "медицинская организация", используемое в Территориальной программе, применяется в том же значении, что и в федеральных законах "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" и "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

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

В рамках Территориальной программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации) бесплатно предоставляются:

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

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

Ветеранам боевых действий, в том числе ветеранам боевых действий, принимавшим участие (содействовавшим выполнению задач) в специальной военной операции на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики и Украины с 24 февраля 2022 года, на территориях Запорожской области и Херсонской области с 30 сентября 2022 года (далее специальная военная операция), уволенным с военной службы (службы, работы), оказание медицинской помощи в рамках Территориальной программы осуществляется во внеочередном порядке.

Первичная медико-санитарная помощь

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

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

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

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

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

Для получения первичной врачебной медико-санитарной помощи гражданин выбирает одну медицинскую организацию Ставропольского края (прикрепляется к одной медицинской организации Ставропольского края), в том числе по территориально-участковому принципу (далее - прикрепленное население), не чаще, чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина).

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов 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 Ставропольского края в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, являющимся приложением 12 к Территориальной программе.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь

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

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

При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях Ставропольского края, 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, в том числе между субъектами Российской Федерации, осуществляется выездными бригадами скорой медицинской помощи с проведением во время транспортировки мероприятий по оказанию медицинской помощи, в том числе с применением

медицинского оборудования.

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

Медицинская реабилитация

Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях Ставропольского края и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов.

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

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

Порядок организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень медицинских вмешательств, оказываемых при медицинской реабилитации на дому, порядок предоставления пациенту медицинских изделий, а также порядок оплаты медицинской реабилитации на дому, предоставляемой в рамках Территориальной программы ОМС, устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

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

Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара может проводиться на базе действующих отделений (кабинетов) физиотерапии, лечебной физкультуры, массажа и других подразделений медицинской организации Ставропольского края в

соответствии с назначенными врачом по медицинской реабилитации мероприятиями по медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация включает в том числе продолжительную медицинскую реабилитацию (длительностью 30 суток и более) для пациентов - ветеранов боевых действий, принимавших участие (содействовавших выполнению задач) в специальной военной операции, уволенных с военной службы (службы, работы).

В случае отсутствия в медицинской организации Ставропольского края, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной медицинской помощи, врача по медицинской реабилитации, но при наличии у медицинской организации Ставропольского края лицензии на медицинскую реабилитацию врач, предоставляющий пациенту медицинскую реабилитацию, организует при необходимости проведение консультации пациента врачом по медицинской реабилитации медицинской организации (включая федеральные медицинские организации и медицинские организации, не участвующие в реализации Территориальной программы ОМС), в том числе с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий (видеоплатформ, отнесенных к медицинским изделиям) и с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

В ЭТОМ оплата такой консультации осуществляется гражданско-правового договора между медицинской организацией Ставропольского края, предоставляющей пациенту медицинскую реабилитацию, и медицинской организацией, консультацию врача по медицинской реабилитации использованием дистанционных (телемедицинских) технологий.

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

Паллиативная медицинская помощь

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

Ветеранам боевых действий паллиативная медицинская помошь оказывается BO внеочередном порядке.

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

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

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

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

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках государственной программы Ставропольского края "Развитие здравоохранения", утвержденной постановлением Правительства Ставропольского края от 26 декабря 2023 г. N 795-п, включающей указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.

Оказание медицинской помощи гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания Ставропольского края

В целях оказания гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания Ставропольского края, медицинской помощи министерством здравоохранения Ставропольского края организуется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания Ставропольского края c близлежащими медицинскими Ставропольского края в порядке, устанавливаемом совместным приказом министерства здравоохранения Ставропольского края и министерства труда и социальной защиты населения Ставропольского края.

В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания Ставропольского края, в рамках Территориальной программы ОМС с привлечением близлежащих организаций Ставропольского края проводится в приоритетном порядке медицинских диспансеризация, а при наличии хронических заболеваний - диспансерное наблюдение в соответствии с порядками, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Контроль за полнотой и результатами проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляют министерство здравоохранения Ставропольского края, а также страховые медицинские организации, в которых застрахованы по обязательному медицинскому страхованию лица (далее - застрахованные лица), находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания Ставропольского края, и Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Ставропольского края (далее - Территориальный фонд).

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

Оказание медицинской помощи лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения

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

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

При оказании медицинскими организациями Ставропольского края, предоставляющими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, медицинской помощи лицам с психическими расстройствами и

расстройствами поведения, проживающим в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, осуществляется лекарственное обеспечение таких пациентов, в том числе доставка лекарственных препаратов по месту жительства.

Формы оказания медицинской помощи

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

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

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

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

Территориальной программы первичной При оказании рамках реализации медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется граждан лекарственными препаратами для медицинского применения медицинскими изделиями, включенными в утвержденные Правительством Российской Федерации

"Об утверждении Территориальной программы государ...

соответственно перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утверждаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Передача от медицинской организации Ставропольского края пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской осуществляется порядке, устанавливаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

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

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

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

болезни мочеполовой системы;

болезни кожи и подкожной клетчатки;

болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;

врожденные аномалии (пороки развития);

деформации и хромосомные нарушения;

беременность, роды, послеродовой период и аборты;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;

психические расстройства и расстройства поведения;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

аудиологический скрининг - новорожденные дети и дети первого года жизни;

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

расширенный неонатальный скрининг (недостаточность других уточненных витаминов группы В (дефицит биотинидазы (дефицит биотин-зависимой карбоксилазы; недостаточность синтетазы голокарбоксилаз (недостаточность биотина); другие виды гиперфенилаланинемии (дефицит синтеза биоптерина (тетрагидробиоптерина), дефицит реактивации биоптерина (тетрагидробиоптерина); нарушения обмена тирозина (тирозинемия); болезнь с запахом кленового сиропа мочи (болезнь "кленового сиропа"); другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (пропионовая ацидемия); метилмалоновая метилмалонил КоА-мутазы (ацидемия метилмалоновая); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина А); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина В); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил КоА-эпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина С); изовалериановая ацидемия (ацидемия изовалериановая); 3-гидрокси-3-метилглутаровая недостаточность; бета-кетотиолазная недостаточность; нарушения обмена жирных кислот (первичная карнитиновая недостаточность; среднецепочечная ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность; длинноцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); очень длинноцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); недостаточность митохондриального трифункционального недостаточность карнитин-пальмитоилтрансферазы, белка; недостаточность карнитин-пальмитоилтрансферазы, карнитин/ацилкарнитинтранслоказы: нарушения обмена серосодержащих аминокислот (гомоцистинурия); нарушения обмена цикла мочевины (цитруллинемия, тип І; аргиназная недостаточность); нарушения обмена лизина и гидроксилизина (глутаровая ацидемея, тип I; глутаровая ацидемия, тип II (рибофлавин - чувствительная форма); детская спинальная мышечная атрофия, І тип (Вердинга-Гоффмана); другие наследственные спинальные мышечные атрофии; первичные иммунодефициты) - новорожденные, родившиеся живыми.

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

здравоохранения Ставропольского края в Министерство порядке, Министерством здравоохранения Российской Федерации, осуществляет мониторинг оказываемой таким женщинам правовой, психологической и медико-социальной помощи в разрезе проведенных таким женщинам мероприятий, направленных на профилактику прерывания беременности, включая мероприятия по решению причины, приведшей к желанию беременной женщины прервать беременность, а также оценивает эффективность такой помощи.

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

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

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

IV. Территориальная программа ОМС

Территориальная программа ОМС является составной частью Территориальной программы.

В рамках Территориальной программы ОМС застрахованным лицам при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения:

оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь (профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, углубленную диспансеризацию, диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья), консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования (далее - базовая программа ОМС), пациентов из числа ветеранов боевых действий, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования (далее - средства ОМС), в стационарных условиях и в условиях дневного стационара, в том числе больным с онкологическими заболеваниями, больным с гепатитом С в соответствии с клиническими рекомендациями, включая предоставление лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, в соответствии с законодательством Российской Федерации;

осуществляются диспансерное наблюдение, проведение аудиологического скрининга, применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях Ставропольского края амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, а при невозможности такого осуществления - вне медицинской организации Ставропольского края на дому или силами выездных медицинских бригад, обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В рамках реализации Территориальной программы ОМС дополнительно к видам медицинской помощи, установленным базовой программой ОМС, оказывается медицинская помощь в центрах охраны здоровья семьи и репродукции с использованием современных медицинских технологий (за исключением методов вспомогательной репродукции) лицам, нуждающимся в сохранении или восстановлении анатомофункционального состояния репродуктивной системы, имеющим генетически детерминированные нарушения репродукции и состояния, приводящие к репродуктивным потерям.

Маршрутизация застрахованных лиц, в том числе проживающих в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах Ставропольского края, а также в сельской местности, при наступлении страхового случая осуществляется в соответствии с приказами министерства здравоохранения Ставропольского края, перечень которых приведен в приложении 14 к Территориальной программе.

Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются в соответствии с Федеральным законом "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

оплату медицинской помощи, за исключением тарифов на специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой при заболеваниях, состояниях (группах заболеваний, состояний) в стационарных условиях и условиях дневного стационара в рамках базовой программы ОМС федеральными медицинскими организациями, устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" тарифным соглашением, заключаемым между министерством здравоохранения Ставропольского края, Территориальным страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", профессиональными союзами медицинских работников или их объединениями (ассоциациями), представители которых включены в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Ставропольском крае, образованной постановлением Правительства Ставропольского края от 03 октября 2012 г. N 365-п (далее соответственно - тарифное соглашение, комиссия по разработке территориальной программы ОМС).

Структура тарифа на оплату медицинской помощи, предоставляемой за счет средств ОМС, в том числе по установленным в дополнение к базовой программе ОМС страховым случаям, включает 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, на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других медицинских организациях (при отсутствии в медицинской организации Ставропольского края лаборатории и диагностического оборудования), организацию питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации Ставропольского края), на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций Ставропольского края, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) стоимостью до 400 тыс. рублей за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн рублей при отсутствии у медицинской организации Ставропольского края не погашенной в течение 3 месяцев кредиторской задолженности за счет средств ОМС.

В случае получения от Федерального фонда обязательного медицинского страхования (далее - Фонд) информации о повышении доли в структуре затрат расходов на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходов на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения, прочих услуг и расходов по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года с одновременным снижением доли оплаты труда медицинских работников медицинских организаций государственной системы здравоохранения Ставропольского края министерство здравоохранения Ставропольского края принимает меры по устранению причин возникновения такого повышения, в том числе в рамках пункта 3 статьи 8 Федерального закона "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации", и информирует о принятых мерах Министерство здравоохранения Российской Федерации и Фонд.

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

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

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

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

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

Территориальный фонд осуществляет ежеквартально мониторинг и анализ уровня оплаты медицинских работников медицинских организаций государственной здравоохранения Ставропольского края, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, в разрезе отдельных специальностей с представлением результатов такого мониторинга в Фонд и информированием министерства здравоохранения Ставропольского края для принятия необходимых мер по обеспечению должного уровня оплаты труда медицинских работников.

При невозможности оказать в полном объеме медицинские услуги, включенные в тариф на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, медицинская организация Ставропольского края обязана обеспечить организацию оказания данных услуг пациенту в другой медицинской организации либо путем привлечения соответствующего специалиста и оплатить данные медицинские услуги.

Профилактические медицинские осмотры и диспансеризация граждан

В рамках проведения профилактических мероприятий министерство здравоохранения Ставропольского края обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы в будние дни и субботу, а предоставляет гражданам возможность записи на медицинские исследования, осуществляемой в том числе очно, по телефону и дистанционно. График проведения профилактических медицинских осмотров И диспансеризации, включая углубленную диспансеризацию и диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья, размещается медицинской организацией Ставропольского края в открытом доступе на стенде при входе в медицинскую организацию Ставропольского края, а также на официальном сайте медицинской организации Ставропольского края в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

Ветераны боевых действий, в том числе ветераны боевых действий, принимавшие участие (содействовавшие выполнению задач) в специальной военной операции, уволенные с военной службы (службы, работы), имеют право на прохождение диспансеризации и профилактических осмотров во внеочередном порядке.

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

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), включая случаи заболеваний, когда отсутствует подтверждение перенесенной коронавирусной инфекции (COVID-19) методом ПЦР-диагностики, в течение года после заболевания вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню, приведенному в приложении 13 к Территориальной программе (далее - углубленная диспансеризация).

В соответствии с Программой порядок направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в

устанавливается Министерством здравоохранения Российской первоочередном порядке, Федерации.

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

пройти Информирование граждан о возможности углубленную диспансеризацию осуществляется с привлечением страховых медицинских организаций с использованием официального сайта федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)" в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - единый портал), сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

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

Медицинские организации Ставропольского края организуют прохождение в течение одного дня углубленной диспансеризации гражданином исходя из выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с пунктом 1 приложения 13 к Территориальной программе.

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

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

Для взрослого населения репродуктивного возраста поэтапно в зависимости от возрастных одновременно с прохождением профилактического медицинского диспансеризации организуется проведение диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья, включающей исследования и иные медицинские вмешательства, перечень которых приведен в приложении 15 к Территориальной программе. При невозможности проведения всех исследований в медицинской организации Ставропольского края, к которой прикреплен указанных исследований медицинским работником ДЛЯ проведения медицинской организации осуществляется забор материала для исследования и его направление в

установленном порядке в иную медицинскую организацию, в том числе федеральную медицинскую организацию. В случае отсутствия в медицинской организации Ставропольского края, к которой прикреплен гражданин, врача акушера-гинеколога, врача-уролога (врача-хирурга, прошедшего подготовку по вопросам репродуктивного здоровья) данная медицинская организация привлекает к проведению диспансеризации соответствующих врачей иных медицинских организаций Ставропольского края (в том числе на основе выездных форм их работы) с обязательным информированием гражданина о дате и времени работы этих врачей не менее чем за 3 рабочих дня до назначения даты приема (осмотра).

Информация о медицинских организациях Ставропольского края, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию и диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья, а также порядок их работы, размещается на официальном министерства здравоохранения Ставропольского края информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

В целях приближения к месту жительства, работы или учебы гражданина профилактических медицинских осмотров и диспансеризации медицинские организации Ставропольского края формируют выездные медицинские бригады. О дате и месте выезда такой бригады медицинские организации Ставропольского края за 7 календарных дней информируют страховые медицинские организации, в которых застрахованы граждане, подлежащие диспансеризации и проживающие в месте выезда медицинской бригады. Страховые медицинские организации, в свою очередь, не менее чем за 3 рабочих дня информируют всеми доступными способами застрахованных лиц, проживающих в месте выезда медицинской бригады, о дате выезда медицинской бригады и месте проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, направляя сведения о ходе информирования в Территориальный фонд. Страховые медицинские организации также осуществляют мониторинг посещения гражданами указанных осмотров с передачей его результатов Территориальному фонду.

Территориальный фонд осуществляет мониторинг хода информирования страховыми медицинскими организациями застрахованных лиц, проживающих в месте выезда медицинской бригады, а также сбор данных о количестве лиц, прошедших профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, углубленную диспансеризацию, диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья, о результатах проведенных мероприятий и передает агрегированные сведения Фонду в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

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

При проведении профилактического медицинского осмотра, диспансеризации могут учитываться результаты ранее проведенных (не позднее 1 года) медицинских осмотров, диспансеризации, подтвержденные медицинскими документами гражданина, за исключением случаев выявления у него симптомов и синдромов заболеваний, свидетельствующих о наличии медицинских показаний для повторного проведения исследований и иных медицинских мероприятий в рамках профилактического медицинского осмотра и диспансеризации.

В случае выявления у гражданина в течение 1 года после прохождения диспансеризации заболевания, которое могло быть выявлено на диспансеризации, страховая медицинская организация проводит по данному случаю диспансеризации медико-экономическую экспертизу, а при необходимости - экспертизу качества медицинской помощи в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

Диспансерное наблюдение граждан

Диспансерное наблюдение представляет собой проводимое с определенной периодичностью необходимое обследование лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострений заболеваний, иных состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации указанных лиц.

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

Оценку соблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) осуществляют страховые медицинские организации с передачей сведений о фактах несоблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) Территориальному фонду, а также министерству здравоохранения Ставропольского края для проведения анализа и принятия управленческих решений.

Медицинские организации Ставропольского края с использованием единого портала, а также с привлечением страховых медицинских организаций информируют застрахованное лицо, за которым установлено диспансерное наблюдение, о рекомендуемых сроках явки на диспансерный прием (осмотр, консультацию).

В отношении работающих застрахованных лиц по месту осуществления служебной деятельности может быть организовано проведение диспансерного наблюдения в целях профилактики развития профессиональных заболеваний или осложнений, обострений ранее сформированных хронических неинфекционных заболеваний (далее - диспансерное наблюдение работающих граждан).

Организация диспансерного наблюдения работающих граждан может осуществляться при наличии у работодателя подразделения (кабинета врача, здравпункта, медицинского кабинета, медицинской части и других подразделений), оказывающего медицинскую помощь работникам организации силами и средствами такого подразделения, а при отсутствии у работодателя такого подразделения - путем заключения работодателем договора с государственной (муниципальной) любой подведомственности, участвующей медицинской организацией Территориальной программы и имеющей материально-техническую базу и медицинских работников, необходимых для проведения диспансерного наблюдения работающих граждан, с оплатой диспансерного наблюдения работающих граждан по отдельным реестрам счетов в порядке, устанавливаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Копия договора о проведении диспансерного наблюдения работающих граждан между работодателем и государственной (муниципальной) медицинской организацией любой подведомственности, участвующей в реализации Территориальной программы и имеющей материально-техническую базу и медицинских работников, необходимых для проведения диспансерного наблюдения работающих граждан, заверенная в установленном порядке, направляется такой медицинской организацией в Территориальный фонд для последующей оплаты оказанных комплексных посещений по диспансеризации работающих граждан в рамках отдельных реестров счетов.

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

Если медицинская организация, осуществляющая диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с настоящим подразделом, не является медицинской организацией Ставропольского края, к которой прикреплен работающий гражданин, то данная организация направляет сведения о результатах прохождения работающим гражданином диспансерного наблюдения в медицинскую организацию Ставропольского края, к которой прикреплен гражданин, с использованием Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в течение 3 рабочих дней после получения указанных результатов. В этом случае Территориальный фонд осуществляет контроль за правильностью учета проведенного диспансерного наблюдения работающих граждан в целях исключения дублирования данного наблюдения.

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

Территориальный фонд ведет учет всех случаев проведения диспансерного наблюдения работающих граждан (по каждому застрахованному работающему гражданину) с ежемесячной передачей соответствующих обезличенных данных Фонду.

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

Способы оплаты медицинской помощи, оказываемой по обязательному медицинскому страхованию застрахованным лицам в Ставропольском крае

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, в том числе по установленным в дополнение к базовой программе ОМС страховым случаям, устанавливаются тарифным соглашением в соответствии со способами оплаты медицинской помощи, оказываемой по обязательному медицинскому страхованию застрахованным лицам.

При реализации Территориальной программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее - молекулярно-генетические исследования и патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала), позитронной эмиссионной томографии/позитронной эмиссионной томографии, совмещенной с компьютерной томографией, однофотонной эмиссионной И компьютерной томографии/однофотонной эмиссионной компьютерной томографии, совмещенной компьютерной томографией, на ведение школ для больных сахарным диабетом, на проведение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья, а также средств на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан, в том числе осуществляемое центрами здоровья, и финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации Ставропольского края (включая показатели объема медицинской помощи), перечень которых устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях Ставропольского края и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;

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

медицинской помощи, оказанной за пределами территории Ставропольского края застрахованным лицам, полис обязательного медицинского страхования которым выдан в Ставропольском крае;

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

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

отдельных диагностических (лабораторных) исследований: компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, позитронной эмиссионной томографии/позитронной эмиссионной томографии, совмещенной с компьютерной однофотонной эмиссионной компьютерной томографии/однофотонной томографией. эмиссионной компьютерной томографии, совмещенной с компьютерной томографией;

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

диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан, в том числе осуществляемое центрами здоровья, и (или) обучающихся в образовательных организациях Ставропольского края, медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение);

медицинской помощи пациентам с сахарным диабетом в части ведения школ сахарного диабета;

медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение);

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

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

за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации Ставропольского края в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации Ставропольского края при его письменном отказе от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении N 7 "Примерный перечень групп заболеваний, состояний с оптимальной длительностью лечения до 3 дней (включительно)" к Программе, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

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

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации Ставропольского края в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации Ставропольского края при его письменном отказе от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении N 7 "Примерный перечень групп заболеваний, состояний с оптимальной длительностью лечения до 3 дней (включительно)" к Программе, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

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

по подушевому нормативу финансирования;

за единицу объема медицинской помощи - за вызов скорой медицинской помощи при оплате медицинской помощи, оказанной за пределами территории Ставропольского края застрахованным лицам, полис обязательного медицинского страхования которым выдан в Ставропольском крае, медицинской помощи, оказанной в медицинских организациях Ставропольского края, не имеющих прикрепившихся лиц.

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

Оплата экстренной и неотложной медицинской помощи, предоставляемой в амбулаторных условиях медицинскими организациями Ставропольского края или их соответствующими структурными подразделениями, предоставляющими специализированную медицинскую помощь, подразделениями скорой медицинской помощи, а также медицинской помощи, предоставляемой в амбулаторных условиях персоналом медицинских организаций Ставропольского края или их соответствующих структурных подразделений, для определения показаний к госпитализации пациента осуществляется за 1 посещение.

Подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях (за исключением медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация", оказанной гражданам на дому) на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских (дистанционных) технологий,

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

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

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

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

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

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, **УЛЬТРАЗВУКОВОГО** исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, позитронной эмиссионной томографии/позитронной эмиссионной томографии, совмещенной с компьютерной томографией, и однофотонной эмиссионной компьютерной томографии/однофотонной эмиссионной компьютерной томографии, совмещенной с компьютерной томографией) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную

медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний, в сроки, установленные разделом V приложения 5 к Территориальной программе.

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

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

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

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

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

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

В соответствии с Программой федеральная медицинская организация вправе оказывать высокотехнологичную медицинскую помощь с использованием ряда уникальных методов лечения, применяемых при сердечно-сосудистой хирургии и трансплантации органов, в соответствии с разделом III приложения N 1 "Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи" к Программе.

В соответствии с Программой федеральная медицинская организация вправе оказывать первичную медико-санитарную помощь и скорую, в том числе скорую специализированную,

медицинскую помощь в рамках реализации Территориальной программы ОМС. Федеральные организации вправе оказывать специализированную, медицинские высокотехнологичную, медицинскую помощь в рамках реализации Территориальной программы ОМС в случае распределения им объемов предоставления медицинской помощи в соответствии с частью 10 статьи 36 Федерального закона "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

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

С учетом особенностей организации оказания медицинской помощи в Ставропольском крае устанавливаются тарифы на оплату медицинских услуг, включенных в номенклатуру медицинских услуг, утвержденную приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 октября 2017 г. N 804н "Об утверждении номенклатуры медицинских услуг", по следующим видам медицинских услуг:

исследование с применением иммуногистохимических методов; исследование методом радиоизотопной диагностики; исследование методом сцинтиграфии; диализ; иные дорогостоящие диагностические и лечебные услуги <1>.

<1> К иным дорогостоящим диагностическим и лечебным услугам относятся дорогостоящие диагностические и лечебные услуги, определенные тарифным соглашением.

Оплата вышеуказанных медицинских услуг за счет средств ОМС производится дополнительно к оплате по тарифу на оплату единицы объема медицинской помощи в случае, если данные медицинские услуги не включены в тариф на оплату медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях, скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации Ставропольского края.

Финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС осуществляется в соответствии с разделом V Территориальной программы.

Структура Территориальной программы ОМС

соответствии с приложением 8 к Территориальной программе).

Территориальная программа ОМС включает нормативы объема медицинской помощи (за исключением специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневного стационара, оказываемой федеральными медицинскими организациями в соответствии с заключенным с Фондом договором на оказание и оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования) в расчете на 1 застрахованное лицо, нормативы финансовых затрат на единицу исключением специализированной, мелипинской помощи (за высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневного стационара, оказываемой федеральными медицинскими организациями в соответствии с заключенным с Фондом договором на оказание и оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования) (в соответствии с приложением 1 к Территориальной программе), подушевые нормативы финансирования Территориальной программы ОМС в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с разделом VI Территориальной программы), порядок и условия оказания медицинской помощи в рамках Территориальной программы, включая Территориальную программу ОМС (в соответствии с приложением 5 к Территориальной программе), целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы (в

Нормативы объема специализированной медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара, установленные Территориальной программой ОМС, включают объемы специализированной медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара, оказанной федеральными медицинскими организациями в рамках Территориальной программы ОМС, а также объемы предоставления медицинской помощи за пределами территории Ставропольского края застрахованным лицам, полис обязательного медицинского страхования которым выдан в Ставропольском крае.

V. Финансовое обеспечение Территориальной программы

Источниками финансового обеспечения Территориальной программы являются средства федерального бюджета, бюджета Ставропольского края и средства ОМС.

За счет средств ОМС оплачивается медицинская помощь, предоставляемая в соответствии с Территориальной программой ОМС.

За счет средств ОМС в рамках Территориальной программы ОМС застрахованным лицам при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе Ш Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения:

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: в приложении 13 таблица 1 отсутствует, имеется в виду таблица 1 приложения 12.

оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь (профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, углубленную диспансеризацию, диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья), консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования (далее - базовая программа ОМС), пациентов из числа ветеранов боевых действий, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовый период, медицинская исключением санитарно-авиационной скорая помошь (3a специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в таблицу 1 перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, являющегося приложением 13 к Территориальной программе, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, в том числе больным с онкологическими заболеваниями, больным с гепатитом С в соответствии с клиническими рекомендациями;

осуществляется финансовое обеспечение диспансерного наблюдения, транспортных расходов мобильных медицинских бригад, проведения аудиологического скрининга, применения вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях Ставропольского края амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, обеспечению лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации, проведения патолого-анатомических вскрытий (посмертного патолого-анатомического исследования внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций Ставропольского края, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, в случае смерти застрахованного лица при получении медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) по поводу заболеваний и (или) состояний, включенных в базовую программу ОМС, в указанных медицинских организациях Ставропольского края.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов федерального бюджета бюджету Фонда, осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в соответствии с разделом II приложения N 1 "Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи" к Программе, оказываемой федеральными медицинскими организациями, медицинскими организациями частной системы здравоохранения, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации и медицинскими организациями государственной системы здравоохранения Ставропольского края.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

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

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

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

расширенного неонатального скрининга;

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

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

санаторно-курортного лечения отдельных категорий граждан соответствии 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 системным мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации, в том числе в отношении взрослых в возрасте 18 лет и старше за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных федеральным бюджетом Министерству здравоохранения Российской Федерации, в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет за счет бюджетных ассигнований, Министерству предусмотренных федеральным бюджетом здравоохранения Федерации для нужд Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, "Круг добра" (далее - фонд "Круг добра"), в соответствии с порядком приобретения лекарственных препаратов и медицинских изделий для конкретного ребенка с тяжелым жизнеугрожающим или хроническим заболеванием, в

том числе редким (орфанным) заболеванием, либо для групп таких детей, установленным Правительством Российской Федерации;

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

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

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

предоставления в установленном порядке бюджету Ставропольского края оказание государственной социальной помощи отдельным субвенций на 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 2 соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6 Федерального закона государственной социальной помощи";

мероприятий, предусмотренных национальным календарем профилактических прививок в "Совершенствование оказания медицинской помощи, подпрограммы профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни" государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. N 1640 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения";

дополнительных мероприятий, установленных законодательством Российской Федерации, в том числе в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 5 января 2021 года N 16 "О создании Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, "Круг добра", в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет, страдающих тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, и осуществляемых в том числе за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, федеральным Министерству здравоохранения предусмотренных бюджетом Федерации для нужд фонда "Круг добра".

За счет бюджетных ассигнований бюджета Ставропольского края осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в

Территориальную программу ОМС, санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную Территориальной программой ОМС;

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

первичной медико-санитарной, первичной специализированной медико-санитарной помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС (при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, связанных в том числе с употреблением психоактивных веществ), включая профилактические медицинские осмотры и обследования лиц, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, в образовательных организациях высшего образования, в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также консультаций врачами-психиатрами, наркологами при проведении профилактического медицинского осмотра, консультаций пациентов врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами при заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, а также лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания Ставропольского края, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами;

специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС (при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, связанных в том числе с употреблением психоактивных веществ);

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

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях государственной системы здравоохранения Ставропольского края, в соответствии с таблицей 2 перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, являющегося приложением 12 к Территориальной программе;

проведения медицинским психологом консультирования пациентов по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара и стационарных условиях в специализированных медицинских организациях при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС, а также пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь в хосписах и домах сестринского ухода;

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

Ставропольского края;

санаторно-курортной медицинской помощи по восстановительному лечению и реабилитации работающих граждан непосредственно после стационарного лечения, оказываемой в санаториях, расположенных на территории Ставропольского края;

транспортировки пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места их фактического проживания до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии и обратно;

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

расходов медицинских организаций Ставропольского края, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную территориальной программой ОМС.

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

Субъектом Российской Федерации, на территории которого гражданин зарегистрирован по месту жительства, в порядке, установленном законом такого субъекта Российской Федерации, осуществляется возмещение субъекту Российской Федерации, на территории которого гражданину фактически оказана медицинская помощь, затрат, связанных с оказанием медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС, и паллиативной медицинской помощи, на основании межрегионального соглашения, заключаемого субъектами Российской Федерации, включающего двустороннее урегулирование вопроса возмещения затрат.

За счет бюджетных ассигнований бюджета Ставропольского края осуществляется:

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

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем лекарственных препаратов, отпускаемых населению Ставропольского края 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, являющимся приложением 9 к Территориальной программе;

пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на пять наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями), а также медико-генетических исследований соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций Ставропольского края;

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

обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях государственной системы здравоохранения Ставропольского края.

В рамках Территориальной программы за счет бюджетных ассигнований бюджета Ставропольского края и средств ОМС (по видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в базовую программу ОМС) осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина, 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.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и бюджета Ставропольского края в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (выполняются работы) в федеральных мелицинских организациях, медицинских организациях государственной здравоохранения Ставропольского края соответственно, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС, в лепрозориях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу ОМС), центрах профессиональной патологии и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических патологоанатомических отделениях медицинских организаций Ставропольского исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Территориальной программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств ОМС в рамках Территориальной программы ОМС), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций Ставропольского края, в домах ребенка, включая специализированные, молочных кухнях и в прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также осуществляется обеспечение авиационных работ санитарно-авиационной при 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 ОМС (при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ), а также расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) и в случае применения телемедицинских (дистанционных) технологий при оказании мелицинской помощи.

Проведение патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и соответствующих бюджетов с учетом подведомственности медицинских организаций федеральным органам исполнительной власти, исполнительным органам субъектов Российской Федерации и органам местного самоуправления соответственно в случае смерти пациента при оказании медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, связанных в том числе с употреблением психоактивных веществ, а также умерших в хосписах и больницах сестринского ухода, в случае смерти гражданина в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, а также вне медицинской организации, когда обязательность проведения патолого-анатомических вскрытий в целях установления причины смерти установлена законодательством Российской Федерации.

Финансовое обеспечение компенсационных выплат отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), порядок предоставления которых установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2022 г. N 1268 "О порядке предоставления компенсационной выплаты отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией", осуществляется за счет средств фонда оплаты труда медицинской организации Ставропольского края, сформированного из всех источников, разрешенных законодательством Российской Федерации, в том числе средств ОМС.

В соответствии с Программой комиссия по разработке территориальной программы ОМС осуществляет распределение объемов медицинской помощи, утвержденных Территориальной программой ОМС, между медицинскими организациями, включая федеральные медицинские организации, участвующими в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования субъекта Российской Федерации, за исключением объемов и соответствующих им финансовых средств, предназначенных для оплаты медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами данного субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования.

Медицинские организации Ставропольского края, оказывающие несколько видов медицинской помощи, не вправе перераспределять средства ОМС, предназначенные для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, и использовать их для предоставления других видов медицинской помощи.

В соответствии с Программой средства нормированного страхового запаса территориального фонда обязательного медицинского страхования, предусмотренные на дополнительное финансовое обеспечение реализации территориальных программ обязательного медицинского страхования, а также на оплату медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором выдан полис обязательного медицинского страхования, могут направляться медицинскими организациями на возмещение расходов за предоставленную медицинскую помощь по видам и условиям ее оказания в части объемов медицинской помощи, превышающих установленные им комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования.

Не допускается использование субвенций текущего года, предоставляемых из бюджета Фонда бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования в соответствии с методикой распределения субвенций, предоставляемых из бюджета Федерального медицинского страхования бюджетам обязательного территориальных обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. N 462, на оплату медицинской помощи (объемов) прошлого года, за исключением оплаты медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования.

VI. Нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи,

подушевые нормативы финансирования

Нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Территориальной программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по Территориальной программе ОМС - в расчете на 1 застрахованное лицо. Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Территориальной программой.

В нормативы объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджета Ставропольского края, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, включаются объемы медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу ОМС.

Планирование объема и финансового обеспечения медицинской помощи пациентам с острыми респираторными заболеваниями, осуществляется в рамках установленных Территориальной программе ОМС нормативов медицинской помощи по соответствующим ее видам по профилю медицинской помощи "инфекционные болезни" в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, а также с учетом региональных особенностей, уровня и структуры заболеваемости.

Нормативы объема медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в рамках Территориальной программы установлены в приложении 1 к Территориальной программе.

Нормативы объема патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала включают отдельные исследования, которые могут быть проведены в иных медицинских организациях и оплачены в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи в рамках Территориальной программы установлены в приложении 2 к Территориальной программе.

Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Территориальной программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

за счет бюджетных ассигнований бюджета Ставропольского края (с учетом сумм межбюджетных трансфертов, передаваемых из бюджета Ставропольского края в бюджет Территориального фонда на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС) в расчете на 1 жителя в 2025 году - 4374,93 рубля, в 2026 году - 4931,33 рубля, в 2027 году - 4932,08 рубля;

за счет средств ОМС на финансирование базовой программы ОМС за счет субвенций Фонда

и прочих поступлений в части оказания медицинской помощи медицинскими организациями Ставропольского края (за исключением федеральных медицинских организаций) в расчете на 1 застрахованное лицо в 2025 году - 20989,18 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" - 465,88 рубля, в 2026 году - 22652,37 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" - 502,85 рубля, в 2027 году - 24208,72 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" - 536,67 рубля.

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

Для расчета стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях Ставропольского края и их обособленных подразделениях, расположенных в сельской местности, на отдаленных территориях, в поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, применяются следующие коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации Ставропольского края лиц с учетом наличия указанных подразделений и расходов на их содержание и оплату труда персонала: для медицинских организаций Ставропольского края, обслуживающих до 20 тысяч человек, - не менее 1,113, для медицинских организаций Ставропольского края, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, - не менее 1,04.

Для расчета стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой лицам в возрасте 65 лет и старше, применяется коэффициент дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации Ставропольского края лиц не менее 1,6, за исключением подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц по профилю "Акушерство и гинекология".

При невозможности проведения в конкретной медицинской организации, к которой прикреплен застрахованный гражданин, исследований или консультаций специалистов, учтенных в подушевом нормативе финансирования на прикрепившихся лиц, такие медицинские услуги оказываются в иных медицинских организациях по направлению врача и оплачиваются в порядке, установленном в соответствии с пунктом 6 части 1 статьи 7 Федерального закона "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов медицинских организаций Ставропольского края при условии их соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, на 2025 год составляет: для фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 101 до 900 жителей, - 1445,79 тыс. рублей; для фельдшерского здравпункта или фельдшерского пункта, обслуживающего от 901

2891,57 1500 жителей, тыс. рублей; ДЛЯ фельдшерского здравпункта ДО ИЛИ фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 1501 до 2000 жителей, - 3437,46 тыс. рублей.

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

Размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов медицинских организаций Ставропольского края, обслуживающих до 100 жителей и более 2000 жителей, на 2025 год установлен в Ставропольском крае с учетом понижающего или повышающего коэффициента в зависимости от численности населения, обслуживаемого фельдшерским здравпунктом или фельдшерско-акушерским пунктом, к размеру финансового обеспечения фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 101 до 900 жителей и обслуживающего от 1501 до 2000 жителей.

При финансового обеспечения фельдшерских ЭТОМ размер здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов должен обеспечивать сохранение достигнутого соотношения между уровнем оплаты труда отдельных категорий работников бюджетной сферы, определенных Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года N 597 "О мероприятиях по реализации государственной социальной политики", и уровнем средней заработной платы наемных работников в Ставропольском крае.

Размер финансового обеспечения медицинской организации Ставропольского края, в состав которой входят фельдшерские здравпункты, фельдшерско-акушерские пункты, определяется исходя из подушевого норматива финансирования и количества лиц, прикрепленных к ней, а также расходов на фельдшерские здравпункты, фельдшерско-акушерские пункты исходя из их количества в составе медицинской организации Ставропольского края и установленного абзацем четырнадцатым настоящего раздела размера их финансового обеспечения.

Прогнозный объем специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и в условиях дневных стационаров в рамках базовой программы ОМС федеральными медицинскими организациями застрахованным лицам, полис обязательного медицинского страхования которым выдан в Ставропольском крае, рассчитан с использованием соответствующих средних нормативов объема медицинской помощи на 1 застрахованное лицо, установленных Программой, не включается в объем медицинской помощи в рамках Территориальной программы и на 2025 - 2027 годы составляет:

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров - 7310 случаев лечения или 0,002777 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" - 2006 случаев лечения или 0,000762 случая лечения на 1 застрахованное лицо, для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении - 197 случаев лечения

или 0,000075 случая лечения на 1 застрахованное лицо, для медицинской реабилитации - 337 случаев лечения или 0,000128 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в стационарных условиях - 31652 случая госпитализации или 0,012048 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" - 4248 случаев госпитализации или 0,001614 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций - 3680 случаев госпитализации или 0,001398 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо.

VII. Структура Территориальной программы и основные принципы ее формирования

Территориальная программа, включающая Территориальную программу ОМС, включает в себя:

нормативы объема медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в рамках Территориальной программы согласно приложению 1 к Территориальной программе;

дифференцированные нормативы объема медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи в рамках Территориальной программы согласно приложению 2 к Территориальной программе;

утвержденную стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения согласно приложению 3 к Территориальной программе;

утвержденную стоимость Территориальной программы по условиям ее оказания согласно приложению 4 к Территориальной программе;

порядок и условия оказания медицинской помощи в рамках Территориальной программы, включая Территориальную программу ОМС, согласно приложению 5 к Территориальной программе;

перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы, включая меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С, согласно приложению 6 к Территориальной программе;

перечень медицинских организаций Ставропольского края, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе Территориальной программы ОМС, с указанием медицинских организаций Ставропольского края, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию, согласно приложению 7 к Территориальной программе;

целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы, согласно приложению 8 к Территориальной программе;

Территориальной программе;

перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению Ставропольского края 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, согласно приложению 9 к

перечень лекарственных препаратов, специализированных продуктов лечебного питания, используемых для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях для лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, имеющих право на получение лекарственных препаратов за счет средств бюджета Ставропольского края, согласно приложению 10 к Территориальной программе;

объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, в расчете на 1 жителя (на 1 застрахованное лицо) в рамках Территориальной программы согласно приложению 11 к Территориальной программе;

перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи согласно приложению 12 к Территориальной программе;

перечень исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации, согласно приложению 13 к Территориальной программе;

перечень приказов министерства здравоохранения Ставропольского края, в соответствии с которыми осуществляется маршрутизация граждан (застрахованных лиц), в том числе проживающих в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах Ставропольского края, а также в сельской местности, при наступлении страхового случая, согласно приложению 14 к Территориальной программе;

перечень исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста для оценки репродуктивного здоровья, согласно приложению 15 к Территориальной программе.

Порядок и условия оказания медицинской помощи по Территориальной программе, включая Территориальную программу ОМС, в соответствии с законодательством Российской Федерации включают:

условия предоставления медицинской помощи в рамках Территориальной программы, включая Территориальную программу ОМС;

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);

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

сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований, а также консультаций врачей-специалистов;

реализации установленного законодательством Российской Федерации законодательством Ставропольского края права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях Ставропольского края;

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

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

порядок обеспечения граждан, в том числе детей, в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому;

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

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

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

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

взаимодействия государственной порядок медицинских организаций системы "Об утверждении Территориальной программы государ...

здравоохранения Ставропольского края с референс-центрами Министерства здравоохранения Российской Федерации, созданными в целях предупреждения распространения биологических (опасностей), взаимодействия референс-центрами угроз a также порядок cиммуногистохимических, патоморфологических исследований, И лучевых методов функционирующими на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации;

условия оказания медицинской помощи, предоставляемой в дополнение к базовой программе OMC.

При формировании Территориальной программы учтены:

порядки оказания медицинской помощи, стандарты медицинской помощи и клинические рекомендации;

особенности половозрастного состава населения Ставропольского края;

уровень и структура заболеваемости населения Ставропольского края, основанные на данных медицинской статистики;

климатические и географические особенности Ставропольского края и транспортная доступность медицинских организаций Ставропольского края;

сбалансированность объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения, в том числе уплата страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения Ставропольского края в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании;

положения краевой программы "Программа модернизации первичного звена здравоохранения в Ставропольском крае", в том числе в части обеспечения создаваемой и модернизируемой инфраструктуры медицинских организаций Ставропольского края.

> Приложение 1 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов

НОРМАТИВЫ ОБЪЕМА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И НОРМАТИВЫ ФИНАНСОВЫХ ЗАТРАТ

НА ЕДИНИЦУ ОБЪЕМА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РАМКАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ "Об утверждении Территориальной программы государ...

БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА ТЕРРИТОРИИ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ НА 2025 ГОД И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2026 И 2027 ГОДОВ

Таблица 1

Нормативы объема медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, предоставляемой за счет бюджетных ассигнований бюджета Ставропольского края на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов

						П		
			202	5 год		Плановы	ій период	
			202	5 10Д	2026	5 год	2027 год	
N п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	норматив ы объема медицинс кой помощи на 1 жителя в год	нормативы финансовы х затрат на единицу объема медицинск ой помощи (рублей)	норматив ы объема медицинс кой помощи на 1 жителя в год	норматив ы финансов ых затрат на единицу объема медицинс кой помощи (рублей)	норматив ы объема медицинс кой помощи на 1 жителя в год	норматив ы финансов ых затрат на единицу объема медицинс кой помощи (рублей)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу обязательного медицинского страхования, всего	вызовов	0,017282	4456,16	0,017282	4861,65	0,017282	5219,24
	в том числе скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	вызовов	0,000062	7897,57	0,000062	8252,97	0,000062	8252,97
2.	Первичная	-	-	-	-	-	-	-

	медико-санитарная помощь, всего							
	в том числе:							
2.1.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего	-	-	-	-	-	-	-
	в том числе:							
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактической и иными целями <1>, всего	посещений	0,511000	665,93	0,511000	729,76	0,511000	781,96
	в том числе медицинская помощь больным с ВИЧ-инфекцией	посещений	0,011663	4653,66	0,011663	4654,56	0,011663	4654,56
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями <2>	обращений	0,128271	1932,16	0,128271	2117,43	0,128271	2269,03
2.2.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара <3>	случаев лечения	0,001265	16270,18	0,001265	18070,07	0,001265	19359,24
3.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, всего	-	-	-	-	-	-	-
	в том числе:							

3.1.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара <3>	случаев лечения	0,002114	20858,53	0,002114	22692,19	0,002114	24311,03
3.2.	Медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализа ции	0,011051	120590,90	0,011051	133058,79	0,011051	142504,84
4.	Паллиативная медицинская помощь <4>, всего	-	-	-	-	-	-	-
	в том числе:							
4.1.	Паллиативная первичная медицинская помощь (включая медицинскую помощь ветеранам боевых действий), в том числе доврачебная и врачебная <5>, всего в том числе:	посещений	0,028588	-	0,028588	-	0,028588	_
4.1.1.	Паллиативная медицинская помощь, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами)	посещений	0,021762	598,70	0,021762	651,80	0,021762	698,19
4.1.2.	Паллиативная медицинская помощь на дому выездными патронажными бригадами, всего	посещений	0,006826	2972,53	0,006826	3235,26	0,006826	3466,72

	в том числе паллиативная медицинская помощь детям	посещений	0,001929	2972,53	0,001929	3417,42	0,001929	3652,79
4.2.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), всего	койко-дней	0,064400	3517,32	0,064400	3817,72	0,064400	4083,95
	в том числе паллиативная медицинская помощь детям	койко-дней	0,001438	3536,76	0,001438	3840,37	0,001438	4108,40

- <1> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях Ставропольского края и профессиональных образовательных организациях Ставропольского края, а также в образовательных организациях высшего образования Ставропольского края (включая посещения, связанные с проведением медико-психологического тестирования) в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ. Посещения с иными целями включают в себя в том числе посещения для проведения медико-психологического консультирования и получения психологических рекомендаций при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.
- <2> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2, включая медико-психологическое консультирование и медико-психологическую помощь при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.
- <3> Нормативы объема медицинской помощи включают случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара. Нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи в дневном стационаре и объемов специализированной медицинской помощи в дневном стационаре и составляют 0,003379 случая лечения на 1 жителя в 2025 - 2027 годах.
- <4> Нормативы для паллиативной медицинской помощи, предоставляемой в хосписах и больницах сестринского ухода, включают в себя медико-психологическое консультирование и психологические рекомендации по вопросам, связанным с терминальной стадией заболевания, характером и особенностями паллиативной медицинской помощи, оказываемой пациентам и их родственникам.
- <5> Нормативы объема медицинской помощи включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях с профилактической и иными целями.

Таблица 2

Нормативы объема медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов <6>

<6> Далее по тексту используется сокращение - Территориальная программа ОМС.

			-	ы объема мед на 1 застрах лицо в год		Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (рублей)		
N п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	по Территор иальной программ е ОМС	в том числе по базовой программе обязательн ого медицинск ого страхован ия	в том числе дополнит ельно к базовой программ е обязатель ного медицинс кого страхован ия	альной	в том числе по базовой программе обязательн ого медицинск ого страхован ия	в том числе дополнит ельно к базовой программ е обязатель ного медицинс кого страхова ния
1	2	3	4	5	6	7	8	9

I. Нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи и подушевые нормативы финансирования в рамках Территориальной программы ОМС на 2025 год

1. Скорая, в том числе скорая вызовов 0,290000 0,290000 - 4301,49 -

специализированная, медицинская помощь

2. Первичная - - - - - - - -

медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации, всего

	в том числе:							
2.1.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего	-	-	-	-	-	-	-
	в том числе:							
2.1.1.	Проведение профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,266791	0,266791	-	2625,74	2625,74	-
2.1.2.	Проведение диспансеризации <7>, всего	комплексных посещений	0,432393	0,432393	-	3209,11	3209,11	-
	в том числе проведение углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,050758	0,050758	-	1387,57	1387,57	-
2.1.3.	Проведение диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста для оценки репродуктивного здоровья, всего	комплексных посещений	0,134681	0,134681	-	1846,39	1846,39	-
	в том числе:							
	проведение диспансеризации женщин	комплексных посещений	0,068994	0,068994	-	2925,94	2925,94	-
	проведение диспансеризации мужчин	комплексных посещений	0,065687	0,065687	-	712,52	712,52	-

2.1.4.	Медицинская помощь, оказываемая с иными	посещений	2,679015	2,678505	0,000510	448,72	448,70	537,36	
2.1.5.	целями Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	0,540000	0,540000	-	985,57	985,57	-	
2.1.6.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	1,146757	1,143086	0,003671	2211,25	2207,61	3344,25	
2.1.7.	Проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	исследований	0,277354	0,277354	-	2290,60	2290,60	-	
	компьютерная томография	исследований	0,057732	0,057732	-	3751,95	3751,95	-	
	магнитно-резонансная томография	исследований	0,022033	0,022033	-	4704,89	4704,89	-	
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,122408	0,122408	-	695,79	695,79	-	
	эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,035370	0,035370	-	1275,85	1275,85	-	
	молекулярно-генетическое исследование с целью	исследований	0,001297	0,001297	-	10714,59	10714,59	-	

диагностики онкологических заболеваний							
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	0,027103	0,027103	-	2642,37	2642,37	-
позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией, при онкологических заболеваниях	исследований	0,002086	0,002086	-	35485,23	35485,23	-
однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией	исследований	0,003622	0,003622	-	4869,32	4869,32	-
ведение школ для больных сахарным диабетом	комплексных посещений	0,005702	0,005702	-	1327,05	1327,05	-
Медицинская помощь в связи с диспансерным наблюдением <7>, всего	комплексных посещений	0,261736	0,261736	-	2666,42	2666,42	-

2.1.8.

	в том числе:							
	медицинская помощь при онкологических заболеваниях	комплексных посещений	0,045050	0,045050	-	3764,61	3764,61	-
	медицинская помощь при сахарном диабете	комплексных посещений	0,059800	0,059800	-	1421,34	1421,34	-
	медицинская помощь при болезнях системы кровообращения	комплексных посещений	0,125210	0,125210	-	3160,61	3160,61	-
2.1.9.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактической целью при посещении центров здоровья	комплексных посещений	0,022207	0,022207	-	1161,72	1161,72	-
2.2.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	-	-	-	-	-	-
3.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, всего	случаев лечения	0,067515	0,067515	-	30534,54	30534,54	-
	в том числе:							

	медицинская помощь, оказываемая по профилю "онкология"	случаев лечения	0,013080	0,013080	-	76306,01	76306,01	-	
	медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,000812	0,000812	-	109078,92	109078,92	-	
	медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	случаев лечения	0,000695	0,000695	-	113823,19	113823,19	-	
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации, всего	-	-	-	-	-	-	-	
4.1.	в том числе: Медицинская помощь в условиях дневного стационара, всего в том числе:	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	
	медицинская помощь, оказываемая по профилю "онкология"	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	
	медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	

	медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	случаев лечения	-	-	-	-	-	-
4.2.	Медицинская помощь в стационарных условиях, всего	случаев госпитализации	0,176499	0,176499	-	51556,01	51556,01	-
	в том числе:							
	медицинская помощь, оказываемая по профилю "онкология"	случаев госпитализации	0,010265	0,010265	-	97137,39	97137,39	-
	стентирование для больных инфарктом миокарда	случаев госпитализации	0,002327	0,002327	-	194108,34	194108,34	-
	имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	случаев госпитализации	0,000430	0,000430	-	255254,09	255254,09	-
	эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случаев госпитализации	0,000189	0,000189	-	307122,22	307122,22	-
	стентирование/эндартерэкт омия	случаев госпитализации	0,000472	0,000472	-	199903,51	199903,51	-
5.	Медицинская реабилитация, всего	-	-	-	-	-	-	-

	в том числе:							
5.1.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,003241	0,003241	-	25478,56	25478,56	-
5.2.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случаев лечения	0,002705	0,002705	-	28095,28	28095,28	-
5.3.	Медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,005643	0,005643	-	54456,70	54456,70	-
II. H	Пормативы объема медицинской подушевые нормативы							ощи и
6.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,290000	0,290000	-	4689,86	4689,86	-
7.	Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации, всего	-	-	-	-	-	-	-
	в том числе:							
7.1.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего	-	-	-	-	-	-	-

	в том числе:							
7.1.1.	Проведение профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,266791	0,266791	-	2858,81	2858,81	-
7.1.2.	Проведение диспансеризации <7>, всего	комплексных посещений	0,432393	0,432393	-	3493,97	3493,97	-
	в том числе проведение углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,050758	0,050758	-	1510,72	1510,72	-
7.1.3.	Проведение диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста для оценки репродуктивного здоровья, всего	комплексных посещений	0,147308	0,147308	-	2010,31	2010,31	-
	в том числе:							
	проведение диспансеризации женщин	комплексных посещений	0,075463	0,075463	-	3185,66	3185,66	-
	проведение диспансеризации мужчин	комплексных посещений	0,071845	0,071845	-	775,75	775,75	-
7.1.4.	Медицинская помощь, оказываемая с иными целями	посещений	2,679015	2,678505	0,000510	488,49	488,48	537,36
7.1.5.	Медицинская помощь,	посещений	0,540000	0,540000	-	1073,04	1073,04	-

	оказываемая в неотложной форме							
7.1.6.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	1,146757	1,143086	0,003671	2406,51	2403,50	3344,25
7.1.7.	Проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	исследований	0,290650	0,290650	-	2526,14	2526,14	-
	компьютерная томография	исследований	0,060619	0,060619	-	4353,75	4353,75	-
	магнитно-резонансная томография	исследований	0,023135	0,023135	-	5122,42	5122,42	-
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,128528	0,128528	-	757,51	757,51	-
	эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,037139	0,037139	-	1389,07	1389,07	-
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,001362	0,001362	-	11665,58	11665,58	-
	патологоанатомическое	исследований	0,028458	0,028458	-	2876,94	2876,94	-

исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии							
позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией, при онкологических заболеваниях	исследований	0,002086	0,002086	-	37220,69	37220,69	-
однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией	исследований	0,003622	0,003622	-	5301,48	5301,48	-
ведение школ для больных сахарным диабетом	комплексных посещений	0,005702	0,005702	-	1444,78	1444,78	-
Медицинская помощь в связи с диспансерным наблюдением <7>, всего	комплексных посещений	0,261736	0,261736	-	2903,09	2903,09	-
в том числе:							
медицинская помощь при онкологических заболеваниях	комплексных посещений	0,045050	0,045050	-	4098,78	4098,78	-

7.1.8.

	медицинская помощь при сахарном диабете	комплексных посещений	0,059800	0,059800	-	1547,49	1547,49	-
	медицинская помощь при болезнях системы кровообращения	комплексных посещений	0,125210	0,125210	-	3441,17	3441,17	-
7.1.9.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактической целью при посещении центров здоровья	комплексных посещений	0,023317	0,023317	-	1264,82	1264,82	-
7.2.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	-	-	-	-	-	-
8.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, всего	случаев лечения	0,067518	0,067518	-	32372,36	32372,36	-
	в том числе:							
	медицинская помощь, оказываемая по профилю "онкология"	случаев лечения	0,013080	0,013080	-	81020,22	81020,22	-
	медицинская помощь при	случаев лечения	0,000815	0,000815	-	112951,85	112951,85	-

	экстракорпоральном оплодотворении							
	медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	случаев лечения	0,000695	0,000695	-	119172,27	119172,27	-
9.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации, всего	-	-	-	-	-	-	-
	в том числе:							
9.1.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара, всего	случаев лечения	-	-	-	-	-	-
	в том числе:							
	медицинская помощь, оказываемая по профилю "онкология"	случаев лечения	-	-	-	-	-	-
	медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	-	-	-	-	-	-
	медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	случаев лечения	-	-	-	-	-	-

9.2.	Медицинская помощь в стационарных условиях, всего	случаев госпитализации	0,174699	0,174699	-	55529,44	55529,44	-
	в том числе:							
	медицинская помощь, оказываемая по профилю "онкология"	случаев госпитализации	0,010265	0,010265	-	104830,44	104830,44	-
	стентирование для больных инфарктом миокарда	случаев госпитализации	0,002327	0,002327	-	207755,38	207755,38	-
	имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	случаев госпитализации	0,000430	0,000430	-	271223,36	271223,36	-
	эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случаев госпитализации	0,000189	0,000189	-	326336,47	326336,47	-
	стентирование/эндартерэкт омия	случаев госпитализации	0,000472	0,000472	-	212409,97	212409,97	-
10.	Медицинская реабилитация, всего	-	-	-	-	-	-	-
	в том числе:							
10.1.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,003241	0,003241	-	27739,87	27739,87	-

10.2.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случаев лечения	0,002705	0,002705	-	29831,04	29831,04	-
10.3.	Медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,005643	0,005643	-	58879,42	58879,42	-
III. H	ормативы объема медицинско подушевые нормативы		-	-	-			ци и
11.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,290000	0,290000	-	5040,06	5040,06	-
12.	Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации, всего в том числе:	-	-	-	-	-	-	-
12.1.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего	-	-	-	-	-	-	-
	в том числе:							
12.1.1.	Проведение профилактических	комплексных посещений	0,266791	0,266791	-	3069,33	3069,33	-

	медицинских осмотров							
12.1.2.	Проведение диспансеризации <7>, всего	комплексных посещений	0,432393	0,432393	-	3751,19	3751,19	-
	в том числе проведение углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,050758	0,050758	-	1621,94	1621,94	-
12.1.3.	Проведение диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста для оценки репродуктивного здоровья, всего	комплексных посещений	0,159934	0,159934	-	2158,31	2158,31	-
	в том числе:							
	проведение диспансеризации женщин	комплексных посещений	0,081931	0,081931	-	3420,23	3420,23	-
	проведение диспансеризации мужчин	комплексных посещений	0,078003	0,078003	-	832,86	832,86	-
12.1.4.	Медицинская помощь, оказываемая с иными целями	посещений	2,679015	2,678505	0,000510	524,45	524,45	537,36
12.1.5.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	0,540000	0,540000	-	1152,00	1152,00	-
12.1.6.	Медицинская помощь,	обращений	1,146757	1,143086	0,003671	2582,90	2580,45	3344,25

	оказываемая в связи с заболеваниями							
12.1.7.	Проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	исследований	0,290650	0,290650	-	2731,61	2731,61	-
	компьютерная томография	исследований	0,060619	0,060619	-	4802,59	4802,59	-
	магнитно-резонансная томография	исследований	0,023135	0,023135	-	5499,58	5499,58	-
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,128528	0,128528	-	813,32	813,32	-
	эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,037139	0,037139	-	1491,38	1491,38	-
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,001362	0,001362	-	12524,50	12524,50	-
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических	исследований	0,028458	0,028458	-	3088,77	3088,77	-

	заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии							
	позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией, при онкологических заболеваниях	исследований	0,002086	0,002086	-	38944,43	38944,43	-
	однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией	исследований	0,003622	0,003622	-	5691,76	5691,76	-
	ведение школ для больных сахарным диабетом	комплексных посещений	0,005702	0,005702	-	1551,20	1551,20	-
12.1.8.	Медицинская помощь в связи с диспансерным наблюдением <7>, всего	комплексных посещений	0,261736	0,261736	-	3116,82	3116,82	-
	в том числе:							
	медицинская помощь при онкологических заболеваниях	комплексных посещений	0,045050	0,045050	-	4400,58	4400,58	-
	медицинская помощь при сахарном диабете	комплексных посещений	0,059800	0,059800	-	1661,42	1661,42	-
	медицинская помощь при	комплексных	0,125210	0,125210	-	3694,47	3694,47	-

	болезнях системы кровообращения	посещений						
12.1.9.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактической целью при посещении центров здоровья	комплексных посещений	0,024483	0,024483	-	1357,91	1357,91	-
12.2.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	-	-	-	-	-	-
13.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, всего в том числе:	случаев лечения	0,067518	0,067518	-	34108,86	34108,86	-
	медицинская помощь, оказываемая по профилю "онкология"	случаев лечения	0,013080	0,013080	-	85487,23	85487,23	-
	медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,000815	0,000815	-	116202,64	116202,64	-
	медицинская помощь	случаев лечения	0,000695	0,000695	-	124534,77	124534,77	

	больным с вирусным гепатитом С							
14.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации, всего	-	-	-	-	-	-	-
	в том числе:							
14.1.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара, всего	случаев лечения	-	-	-	-	-	-
	в том числе:							
	медицинская помощь, оказываемая по профилю "онкология"	случаев лечения	-	-	-	-	-	-
	медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	-	-	-	-	-	-
	медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	случаев лечения	-	-	-	-	-	-
14.2.	Медицинская помощь в стационарных условиях, всего	случаев госпитализации	0,174122	0,174122	-	59242,55	59242,55	-

	в том числе:							
	медицинская помощь, оказываемая по профилю "онкология"	случаев госпитализации	0,010265	0,010265	-	111861,88	111861,88	-
	стентирование для больных инфарктом миокарда	случаев госпитализации	0,002327	0,002327	-	220424,07	220424,07	-
	имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	случаев госпитализации	0,000430	0,000430	-	286322,50	286322,50	-
	эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случаев госпитализации	0,000189	0,000189	-	344503,73	344503,73	-
	стентирование/эндартерэкт омия	случаев госпитализации	0,000472	0,000472	-	224234,97	224234,97	-
15.	Медицинская реабилитация, всего	-	-	-	-	-	-	-
15 1	в том числе:		0.002241	0.002241		20792.25	20792 25	
15.1.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,003241	0,003241	-	29782,25	29782,25	-
15.2.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная	случаев лечения	0,002705	0,002705	-	31475,73	31475,73	-

медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)

15.3. Медицинская помощь в стационарных условиях

случаев госпитализации 0,005643 0,005643

- 62910,17

62910,17

КонсультантПлюс надежная правовая поддержка

<7> Нормативы объема медицинской помощи и финансовых затрат включают в себя в том числе объем диспансеризации детей, проживающих в стационарных организациях социального обслуживания Ставропольского края, в количестве 0,000771 комплексного посещения на 1 жителя в год и объем диспансерного наблюдения указанных детей в количестве 0,000771 комплексного посещения на 1 жителя в год. Территориальные нормативы финансовых затрат на 2025 - 2027 годы устанавливаются на основе порядка, установленного Министерством здравоохранения Российской Федерации, с учетом возраста детей. Норматив финансовых затрат на 1 комплексное посещение в рамках диспансерного наблюдения работающих граждан составляет в 2025 году 2666,4 рубля, в 2026 году - 2903,1 рубля, в 2027 году - 3116,8 рубля.

> Приложение 2 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов

ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЕ НОРМАТИВЫ ОБЪЕМА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ С УЧЕТОМ ЭТАПОВ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РАМКАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА ТЕРРИТОРИИ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ **НА 2025 ГОД И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2026 И 2027 ГОДОВ <1>**

Далее по тексту используется сокращение -Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

			предо бюдже	ицинская пом ставляемая з тных ассигн Ставропольс	ва счет ований	предост территор обязатели страхов	на втором этапе оказания	рамках ограммы инского 5 год и
N π/π	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	нормативы объема медицинской помощи на 1 жителя в год			нормативы объема медицинской помощи на 1 застрахованное лицо в год		
			на первом этапе оказания медицинс кой помощи	на втором этапе оказания медицинск ой помощи	на третьем этапе оказания медицинс кой помощи	на первом этапе оказания медицинск ой помощи	оказания	третьем этапе оказания
1	2	3	4	5	6	7	8	9

I. Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год

1.	Первичная	-	-	-	-	-
	медико-санитарная					
	помощь, за исключением					
	медицинской					
	реабилитации, всего					

в том числе:

1.1. Медицинская помощь в - - - - - - - - -

	амбулаторных условиях, всего							
	в том числе:							
1.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактической и иными целями, всего	посещений	0,197144	0,259792	0,054064	-	-	-
	в том числе:							
	проведение профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	-	-	-	0,131511	0,095548	0,039732
	проведение диспансеризации	комплексных посещений	-	-	-	0,236941	0,108690	0,086762
	проведение диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста для оценки репродуктивного здоровья	комплексных посещений	-	-	-	0,073802	0,033854	0,027025
	медицинская помощь, оказываемая с иными целями	посещений	-	-	-	1,367897	0,754681	0,556437
1.1.2	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	-	-	-	0,249599	0,150738	0,139663
1.1.3.	Медицинская помощь,	обращений	0,031366	0,070664	0,026241	0,587628	0,284214	0,274915

	оказываемая в связи с заболеваниями							
1.1.4.	Медицинская помощь в связи с диспансерным наблюдением	комплексных посещений	-	-	-	0,132547	0,067851	0,061338
1.1.5.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактической целью при посещении центров здоровья	комплексных посещений	-	-	-	0,012127	0,005654	0,004426
1.2.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	-	0,001061	0,000204	-	-	-
2.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации	случаев лечения	-	-	-	0,024272	0,018444	0,024799
3.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации, всего	-	-	-	-	-	-	-

	в том числе:							
3.1.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	0,000014	0,001938	0,000162	-	-	-
3.2.	Медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,000290	0,009345	0,001416	0,034729	0,031975	0,109795
4.	Медицинская реабилитация, всего	-	-	-	-	-	-	-
	в том числе:							
	первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях	комплексных посещений	-	-	-	0,000201	0,001923	0,001117
	медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случаев лечения	-	-	-	0,000078	0,002366	0,000261
	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	-	-	-	0,000193	0,002793	0,002657
	Справочно: медицинская помощь, оказываемая с	посещений	-	-	-	0,006885	0,001833	-

использованием передвижных форм предоставления медицинских услуг

II. Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год

5.	Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации, всего	-	-	-	-	-	-	-
	в том числе:							
5.1.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего	-	-	-	-	-	-	-
	в том числе:							
5.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактической и иными целями, всего	посещений	0,197144	0,259792	0,054064	-	-	-
	в том числе:							
	проведение профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	-	-	-	0,131511	0,095548	0,039732
	проведение	комплексных	-	-	-	0,236941	0,108690	0,086762

	диспансеризации	посещений						
	проведение диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста для оценки репродуктивного здоровья	комплексных посещений	-	-	-	0,080721	0,037029	0,029558
	медицинская помощь, оказываемая с иными целями	посещений	-	-	-	1,367897	0,754681	0,556437
5.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	-	-	-	0,249599	0,150738	0,139663
5.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	0,031366	0,070664	0,026241	0,587628	0,284214	0,274915
5.1.4.	Медицинская помощь в связи с диспансерным наблюдением	комплексных посещений	-	-	-	0,132547	0,067851	0,061338
5.1.5.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактической целью при посещении центров здоровья	комплексных посещений	-	-	-	0,012734	0,005936	0,004647
5.2.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	-	0,001061	0,000204	-	-	-

6.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации	случаев лечения	-	-	-	0,024272	0,018447	0,024799
7.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации, всего	-	-	-	-	-	-	-
	в том числе:							
7.1.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	0,000014	0,001938	0,000162	-	-	-
7.2.	Медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,000290	0,009345	0,001416	0,034375	0,031649	0,108675
8.	Медицинская реабилитация, всего	-	-	-	-	-	-	-
	в том числе:							
	первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях	комплексных посещений	-	-	-	0,000201	0,001923	0,001117

	медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случаев лечения	-	-	-	0,000078	0,002366	0,000261	
	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	-	-	-	0,000193	0,002793	0,002657	
	Справочно: медицинская помощь, оказываемая с использованием передвижных форм предоставления медицинских услуг	посещений	-	-	-	0,006885	0,001833	-	
III. Ди Терри	фференцированные нормативы гориальной программы госуда	ы объема медицинско рственных гарантий	й помощи с бесплатного	учетом этаг оказания гр	тов оказан ражданам	ия медицинс медицинской	кой помощи і́ помощи на	в рамках 2027 год	
9.	Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации, всего в том числе:	-	-	-	-	-	-	-	
9.1.	Медицинская помощь в	-	-	-	-	-	-	-	

	амбулаторных условиях, всего							
	в том числе:							
9.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактической и иными целями, всего	посещений	0,197144	0,259792	0,054064	-	-	-
	в том числе:							
	проведение профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	-	-	-	0,131511	0,095548	0,039732
	проведение диспансеризации	комплексных посещений	-	-	-	0,236941	0,108690	0,086762
	проведение диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста для оценки репродуктивного здоровья	комплексных посещений	-		-	0,087640	0,040202	0,032092
	медицинская помощь, оказываемая с иными целями	посещений	-	-	-	1,367897	0,754681	0,556437
9.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	-	-	-	0,249599	0,150738	0,139663
9.1.3.	Медицинская помощь,	обращений	0,031366	0,070664	0,026241	0,587628	0,284214	0,274915

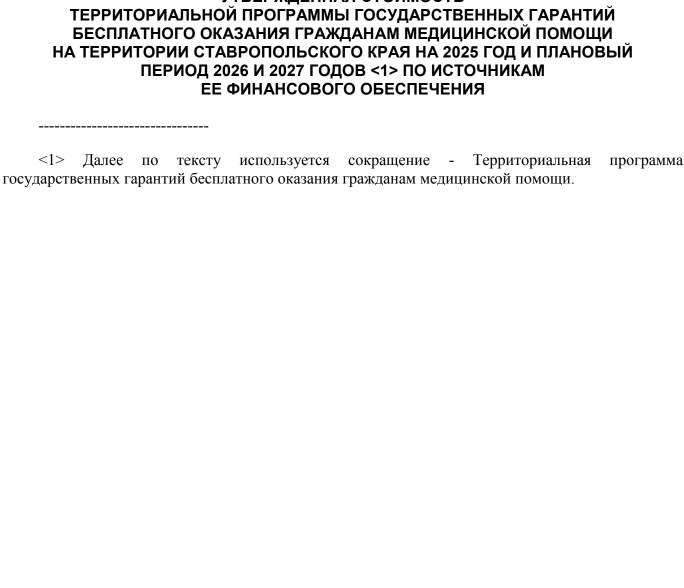
	оказываемая в связи с заболеваниями							
9.1.4.	Медицинская помощь в связи с диспансерным наблюдением	комплексных посещений	-	-	-	0,132547	0,067851	0,061338
9.1.5.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактической целью при посещении центров здоровья	комплексных посещений	-	-	-	0,013371	0,006233	0,004879
9.2.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	-	0,001061	0,000204	-	-	-
10.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации	случаев лечения	-	-	-	0,024272	0,018447	0,024799
11.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации, всего	-	-	-	-	-	-	-

	в том числе:							
11.1.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	0,000014	0,001938	0,000162	-	-	-
11.2.	Медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,000290	0,009345	0,001416	0,034261	0,031545	0,108316
12.	Медицинская реабилитация, всего	-	-	-	-	-	-	-
	в том числе:							
	первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях	комплексных посещений	-	-	-	0,000201	0,001923	0,001117
	медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случаев лечения	-	-	-	0,000078	0,002366	0,000261
	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	-	-	-	0,000193	0,002793	0,002657
	Справочно: медицинская помощь, оказываемая с	посещений	-	-	-	0,006885	0,001833	-

использованием передвижных форм предоставления медицинских услуг

Приложение 3 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПЕРИОД 2026 И 2027 ГОДОВ <1> ПО ИСТОЧНИКАМ ЕЕ ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ



		2025	TOT		Плановыі	й период	
		2023	отод	2026	год	2027	год
N п/п	Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	утвержденна Территор прогр государствено бесплатног гражданам м	оиальной аммы ных гарантий о оказания педицинской	стоимость Терр программы гос гарантий бе оказания г медицинско	ударственных есплатного ражданам	стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	
		всего (тыс. рублей)	на 1 жителя (1 застрахован ное лицо) в год (рублей)	всего (тыс. рублей)	на 1 жителя (1 застрахован ное лицо) в год (рублей)	всего (тыс. рублей)	на 1 жителя (1 застрахован ное лицо) в год (рублей)
1	2	. ,		5	6	7	8
1.	Стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, всего	67521867,75	25364,89	73460695,49	27584,48	77559478,95	29141,57
	в том числе средства бюджета Ставропольского края	12239983,95	4363,06	13800887,92	4919,46	13802985,04	4920,20
2.	Стоимость Территориальной программы обязательного медицинского страхования <2>, всего	55281883,80	21001,83	59659807,57	22665,02	63756493,91	24221,37

	в том числе:						
2.1.	Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, всего в том числе:	55248579,55	20989,18	59626503,32	22652,37	63723189,66	24208,72
2.1.1.	Субвенции бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ставропольского края на выполнение переданных органам государственной власти Ставропольского края полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования	55248579,55	20989,18	59626503,32	22652,37	63723189,66	24208,72
2.1.2.	Межбюджетные трансферты бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ставропольского края на дополнительное финансовое обеспечение оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, включенной в базовую	-	-	-	-	-	-

33304,25

12,65

12,65

33304,25

программу обязательного
медицинского страхования

- 2.1.3. Прочие поступления
- 2.2. Межбюджетные трансферты из бюджета Ставропольского края, передаваемые в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ставропольского края на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, всего

надежная правовая поддержка

33304,25

12.65

Примечание: Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Ставропольского края своих функций, предусмотренные Законом Ставропольского края "О бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ставропольского края на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов" по разделу 01 "Общегосударственные вопросы": на 2025 год - 350827,25 тыс. рублей, в расчете на 1 застрахованное лицо - 133,28 рубля; на 2026 год - 332436,28 тыс. рублей, в расчете на 1

застрахованное лицо - 126,30 рубля; на 2027 год - 336279,74 тыс. рублей, в расчете на 1

застрахованное лицо - 127,76 рубля.

<2> Далее по тексту используется сокращение - Территориальная программа ОМС.

Приложение 4 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА ТЕРРИТОРИИ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ НА 2025 ГОД И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2026 И 2027 ГОДОВ <1> ПО УСЛОВИЯМ ЕЕ ОКАЗАНИЯ

Далее по тексту используется сокращение - Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

			Нормативы финансовых	финанс Террито прог государ гарантий (оказания медицинс	е нормативы ирования ориальной раммы ственных бесплатного гражданам кой помощи блей)	Стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам ее финансового обеспечения (тыс. рублей)			
N п/п	Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения, видам и условиям оказания	Единица измерения	ьной программе обязательно го медицинско го страхования на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов <2>) в год	затрат на единицу объема медицинско й помощи (рублей)	средства бюджета Ставропол ьского края (на 1 жителя в год)	средства обязательно го медицинско го страхования <3> (на 1 застрахован ное лицо по Территориа льной программе ОМС в год)	средства бюджета Ставропольск ого края	средства ОМС	процент ов к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

I. Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год по условиям ее оказания

1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет бюджетных ассигнований бюджета Ставропольского

- - 4347,25

- 12195635,30

18,06

	края, всего								
	в том числе:								
1.1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, всего	вызовов	0,017282	4456,16	77,01	-	216043,41	-	-
	в том числе:								
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	вызовов	0,014561	4301,49	62,63	-	175711,39	-	-
	скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	вызовов	0,000062	7897,57	0,49	-	1366,28	-	-
1.2.	Первичная медико-санитарная помощь, всего	-	-	-	-	-	1707645,97	-	-
	в том числе:								
1.2.1.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего	-	-	-	-	-	1649919,37	-	-
	в том числе:								
1.2.1.1.	Медицинская помощь,	посещений	0,511000	665,93	340,29	-	954639,32	-	-

	оказываемая с профилактической и иными целями, всего								
	в том числе:								
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	посещений	0,004274	448,70	1,92	-	5379,91	-	-
	медицинская помощь больным с ВИЧ-инфекцией	посещений	0,011663	4653,66	54,28	-	152267,81	-	-
1.2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, всего	обращений	0,128271	1932,16	247,84	-	695280,05	-	-
	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	обращений	-	-	-	-	-	-	-
1.2.2.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара, всего	случаев лечения	0,001265	16270,18	20,58	-	57726,60	-	-
	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
1.3.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная	случаев лечения	0,003379	19141,02	64,67	-	181429,11	-	-

	медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), всего								
	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, всего	-	-	-	-	-	3862141,00	-	-
	в том числе:								
1.4.1.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара, всего	случаев лечения	0,002114	20858,53	44,09	-	123702,51	-	-
	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
1.4.2.	Медицинская помощь в стационарных условиях, всего	случаев госпитализации	0,011051	120590,90	1332,60	-	3738438,49	-	-
	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	случаев госпитализации	0,000913	51556,01	47,07	-	132034,94	-	-
1.5.	Паллиативная медицинская	-	-	-	-	-	-	-	-

	помощь, всего								
	в том числе:								
1.5.1.	Паллиативная первичная медицинская помощь (включая медицинскую помощь ветеранам боевых действий), в том числе доврачебная и врачебная, всего	посещений	0,028588	1165,52	33,32	-	93474,59	-	-
	в том числе:								
1.5.1.1.	Паллиативная медицинская помощь, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами)	посещений	0,021762	598,70	13,03	-	36550,64	-	-
1.5.1.2.	Паллиативная медицинская помощь на дому выездными патронажными бригадами, всего	посещений	0,006826	2972,53	20,29	-	56923,95	-	-
	в том числе паллиативная медицинская помощь детям	посещений	0,001929	2972,53	5,73	-	16087,33	-	-
1.5.2.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки	койко-дней	0,064400	3517,32	226,52	-	635459,08	-	-

	сестринского ухода), всего								
	в том числе паллиативная медицинская помощь детям	койко-дней	0,001438	3536,76	7,26	-	20379,61	-	-
1.6.	Иные государственные услуги (работы)	услуг (работ)	-	-	1878,29	-	5269281,99	-	-
1.7.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Ставропольского края	случаев госпитализации	-	-	180,03	-	505063,85	-	-
2.	Бюджетные ассигнования бюджета Ставропольского края на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	-	-	-	15,81	-	44348,65	-	0,07
3.	Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС, всего	-	-	-	-	21001,83	-	55281883,80	81,87
	в том числе:								
	скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,290000	4301,49	-	1247,43	-	3283542,39	-
	первичная медико-санитарная помощь,	-	-	-	-	-	-	-	-

за исключением медицинской реабилитации, всего								
в том числе:								
медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:								
медицинская помощь, оказываемая с профилактической и иными целями, всего	посещений, в том числе комплексных посещений	3,535087	1008,38	-	3564,71	-	9383181,10	-
в том числе:								
проведение профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,266791	2625,74	-	700,52	-	1843946,92	-
проведение диспансеризации, всего	комплексных посещений	0,432393	3209,11	-	1387,60	-	3652490,26	-
в том числе проведение углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,050758	1387,57	-	70,43	-	185389,06	-
проведение диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста для оценки	комплексных посещений	0,134681	1846,39	-	248,67	-	654569,26	-

репродуктивного здоровья, всего								
в том числе:								
проведение диспансеризации женщин	комплексных посещений	0,068994	2925,94	-	201,87	-	531377,04	-
проведение диспансеризации мужчин	комплексных посещений	0,065687	712,52	-	46,80	-	123192,22	-
медицинская помощь, оказываемая с иными целями	посещений	2,679015	448,72	-	1202,12	-	3164267,48	-
медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	0,540000	985,57	-	532,21	-	1400899,05	-
медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	1,146757	2211,25	-	2535,77	-	6674747,95	-
проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	исследований	0.277354	2290,60	-	635,32	-	1672284,87	-
компьютерная томография	исследований	0,057732	3751,95	-	216,61	-	570164,71	-
магнитно-резонансная томография	исследований	0,022033	4704,89	-	103,66	-	272864,80	-
ультразвуковое	исследований	0,122408	695,79	-	85,17	-	224188,41	-



исследование сердечно-сосудистой системы								
эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,035370	1275,85	-	45,13	-	118784,19	-
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,001297	10714,59	-	13,90	-	36579,61	-
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	0,027103	2642,37	-	71,62	-	188511,96	-
позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией, при онкологических заболеваниях	исследований	0,002086	35485,23	-	74,02	-	194849,40	-
однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией	исследований	0,003622	4869,32	-	17,64	-	46424,10	-

ведение школ для больных	комплексных	0,005702	1327,05	-	7,57	-	19917,69	-
сахарным диабетом медицинская помощь в связи с диспансерным наблюдением, всего	посещений комплексных посещений	0,261736	2666,42	-	697,90	-	1837035,39	-
в том числе:								
медицинская помощь при онкологических заболеваниях	комплексных посещений	0,045050	3764,61	-	169,60	-	446414,98	-
медицинская помощь при сахарном диабете	комплексных посещений	0,059800	1421,34	-	85,00	-	223730,29	-
медицинская помощь при болезнях системы кровообращения	комплексных посещений	0,125210	3160,61	-	395,74	-	1041683,33	-
медицинская помощь, оказываемая с профилактической целью при посещении центров здоровья	комплексных посещений	0,022207	1161,72	-	25,80	-	67907,18	-
медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь,	случаев лечения	0,067515	30534,54	-	2061,55	-	5426506,66	-

специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, всего								
в том числе:								
медицинская помощь, оказываемая по профилю "онкология"	случаев лечения	0,013080	76306,01	-	998,09	-	2627215,92	-
медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,000812	109078,92	-	88,60	-	233210,73	-
медицинская помощь больным вирусным гепатитом С	случаев лечения	0,000695	113823,19	-	79,09	-	208182,61	-
специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации, всего	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:								
медицинская помощь в условиях дневного стационара, всего	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:								
медицинская помощь,	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-

оказываемая по профилю "онкология"								
медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
медицинская помощь больным вирусным гепатитом С	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
медицинская помощь в стационарных условиях, всего	случаев госпитализации	0,176499	51556,01	-	9099,59	-	23952303,57	-
в том числе:								
медицинская помощь по профилю "онкология"	случаев госпитализации	0,010265	97137,39	-	997,12	-	2624652,28	-
стентирование для больных инфарктом миокарда	случаев госпитализации	0,002327	194108,34	-	451,67	-	1188913,58	-
имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	случаев госпитализации	0,000430	255254,09	-	109,77	-	288947,63	-
эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случаев госпитализации	0,000189	307122,22	-	57,99	-	152639,74	-
стентирование/эндартерэкто	случаев	0,000472	199903,51	-	94,32	-	248280,16	-

мия высокотехнологичная медицинская помощь	госпитализации случаев госпитализации	0,005248	210337,71	-	1103,77	-	2905394,79	-
медицинская реабилитация, всего	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:								
медицинская помощь в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,003241	25478,56	-	82,57	-	217357,60	-
медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случаев лечения	0,002705	28095,28	-	75,99	-	200038,39	-
специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,005643	54456,70	-	307,30	-	808899,82	-
затраты на ведение дела страховых медицинских организаций	-	-	-	-	161,49	-	425087,01	-
иные расходы	-	-	-	-	-	-	-	-
Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы	-	-	-	-	20989,18	-	55248579,55	81,82

3.1.

обязательного медицинского страхования лицам, получившим полис обязательного медицинского страхования в Ставропольском крае, всего								
в том числе:								
скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,290000	4301,49	-	1247,43	-	3283542,39	-
первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации, всего	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:								
медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:								
медицинская помощь, оказываемая с профилактической и иными целями, всего в том числе:	посещений, в том числе комплексных посещений	3,534577	1008,45	-	3564,44	-	9382459,96	-

проведение профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,266791	2625,74	-	700,52	-	1843946,92	-
проведение диспансеризации, всего	комплексных посещений	0,432393	3209,11	-	1387,60	-	3652490,26	-
в том числе проведение углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,050758	1387,57	-	70,43	-	185389,06	-
проведение диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста для оценки репродуктивного здоровья, всего	комплексных посещений	0,134681	1846,39	-	248,67	-	654569,26	-
в том числе:								
проведение диспансеризации женщин	комплексных посещений	0,068994	2925,94	-	201,87	-	531377,04	-
проведение диспансеризации мужчин	комплексных посещений	0,065687	712,52	-	46,80	-	123192,22	-
медицинская помощь, оказываемая с иными целями	посещений	2,678505	448,70	-	1201,85	-	3163546,34	-
медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	0,540000	985,57	-	532,21	-	1400899,05	-

медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	1,143086	2207,61	-	2523,49	-	6642429,16	-
проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	исследований	0,277354	2290,60	-	635,32	-	1672284,87	-
компьютерная томография	исследований	0,057732	3751,95	-	216,61	-	570164,71	-
магнитно-резонансная томография	исследований	0,022033	4704,89	-	103,66	-	272864,80	-
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,122408	695,79	-	85,17	-	224188,41	-
эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,035370	1275,85	-	45,13	-	118784,19	-
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,001297	10714,59	-	13,90	-	36579,61	-
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора	исследований	0,027103	2642,37	-	71,62	-	188511,96	-

противоопухолевой лекарственной терапии								
позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией, при онкологических заболеваниях	исследований	0,002086	35485,23	-	74,02	-	194849,40	-
однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией	исследований	0,003622	4869,32	-	17,64	-	46424,10	-
ведение школ для больных сахарным диабетом	комплексных посещений	0,005702	1327,05	-	7,57	-	19917,69	-
медицинская помощь в связи с диспансерным наблюдением	комплексных посещений	0,261736	2666,42	-	697,90	-	1837035,39	-
в том числе:								
медицинская помощь при онкологических заболеваниях	комплексных посещений	0,045050	3764,61	-	169,60	-	446414,98	-
медицинская помощь при сахарном диабете	комплексных посещений	0,059800	1421,34	-	85,00	-	223730,29	-
медицинская помощь при болезнях системы кровообращения	комплексных посещений	0,125210	3160,61	-	395,74	-	1041683,33	-

медицинская помощь, оказываемая с профилактической целью при посещении центров здоровья	комплексных посещений	0,022207	1161,72	-	25,80	-	67907,18	-
медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, всего	случаев лечения	0,067515	30534,54	-	2061,55	-	5426506,66	-
в том числе:								
медицинская помощь, оказываемая по профилю "онкология"	случаев лечения	0,013080	76306,01	-	998,09	-	2627215,92	-
медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,000812	109078,92	-	88,60	-	233210,73	-
медицинская помощь больным вирусным гепатитом С	случаев лечения	0,000695	113823,19	-	79,09	-	208182,61	-
специализированная, в том	-	-	-	-	-	-	-	-

числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации, всего в том числе:								
медицинская помощь в условиях дневного стационара, всего в том числе:	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
медицинская помощь, оказываемая по профилю "онкология"	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
медицинская помощь больным вирусным гепатитом С	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
медицинская помощь в стационарных условиях, всего	случаев госпитализации	0,176499	51556,01	-	9099,59	-	23952303,57	-
в том числе:								
медицинская помощь по профилю "онкология"	случаев госпитализации	0,010265	97137,39	-	997,12	-	2624652,28	-
стентирование для больных	случаев	0,002327	194108,34	-	451,67	-	1188913,58	-

инфарктом миокарда	госпитализации							
имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	случаев госпитализации	0,000430	255254,09	-	109,77	-	288947,63	-
эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случаев госпитализации	0,000189	307122,22	-	57,99	-	152639,74	-
стентирование/эндартерэкто мия	случаев госпитализации	0,000472	199903,51	-	94,32	-	248280,16	-
высокотехнологичная медицинская помощь	случаев госпитализации	0,005248	210337,71	-	1103,77	-	2905394,79	-
медицинская реабилитация, всего	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:								
медицинская помощь в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,003241	25478,56	-	82,57	-	217357,60	-
медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случаев лечения	0,002705	28095,28	-	75,99	-	200038,39	-
специализированная, в том	случаев	0,005643	54456,70	-	307,30	-	808899,82	-

	числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях затраты на ведение дела страховых медицинских организаций	госпитализации	-	-	-	161,39	-	424822,69	-
3.2.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, всего	-	-	-	-	12,65	-	33304,25	0,05
	в том числе: первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях, за исключением медицинской реабилитации, всего	-	-	-	-	12,55	-	33039,93	-
	в том числе: медицинская помощь, оказываемая с профилактической и иными целями, всего	посещений	0,000510	537,36	-	0,27	-	721,14	-
	в том числе медицинская	посещений	0,000510	537,36	-	0,27	-	721,14	-

	помощь, оказываемая с иными целями								
	медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	0,003671	3344,25	-	12,28	-	32318,79	-
	затраты на ведение дела страховых медицинских организаций	-	-	-	-	0,10	-	264,32	-
	иные расходы	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансирование)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого	-	-	-	4363,06	21001,83	12239983,95	55281883,80	100,00
II. Уті	вержденная стоимость Территори	альной программ		ных гарантий овиям ее оказа		оказания гра	жданам медици	нской помощи і	на 2026
4.	Медицинская помощь, предоставляемая за счет бюджетных ассигнований бюджета Ставропольского края, всего	-	-	-	4447,17	-	12475961,93	-	16,98

	в том числе:								
4.1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, всего	вызовов	0,017282	4861,65	84,02	-	235702,55	-	-
	в том числе:								
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	вызовов	0,014561	4689,86	68,29	-	191576,13	-	-
	скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	вызовов	0,000062	8252,97	0,51	-	1427,76	-	-
4.2.	Первичная медико-санитарная помощь, всего	-	-	-	-	-	1865038,35	-	-
	в том числе:								
4.2.1.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего	-	-	-	-	-	1800925,74	-	-
	в том числе:								
4.2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактической и иными	посещений	0,511000	729,76	370,35	-	1038977,02	-	-

	целями, всего								
	в том числе:								
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	посещений	0,004274	488,48	2,09	-	5856,88	-	-
	медицинская помощь больным с ВИЧ-инфекцией	посещений	0,011663	4654,56	54,29	-	152297,23	-	-
4.2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, всего	обращений	0,128271	2117,43	271,61	-	761948,72	-	-
	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	обращений	-	-	-	-	-	-	-
4.2.2.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара, всего	случаев лечения	0,001265	18070,07	22,85	-	64112,61	-	-
	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
4.3.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная	случаев лечения	0,003379	20962,04	70,82	-	198689,73	-	-

	Mannana Hallann Baara								
	медицинская помощь), всего в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
4.4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, всего	-	-	-	-	-	4259532,67	-	-
	в том числе:								
4.4.1.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара, всего	случаев лечения	0,002114	22692,19	47,97	-	134577,12	-	-
	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
4.4.2.	Медицинская помощь в стационарных условиях, всего	случаев госпитализации	0,011051	133058,79	1470,38	-	4124955,55	-	-
	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	случаев госпитализации	0,000913	55529,44	50,69	-	142210,90	-	-
4.5.	Паллиативная медицинская помощь, всего	-	-	-	-	-	-	-	-

	в том числе:								
4.5.1.	Паллиативная первичная медицинская помощь (включая медицинскую помощь ветеранам боевых действий), в том числе доврачебная и врачебная, всего	посещений	0,028588	1268,67	36,27	-	101747,62	-	-
	в том числе:								
4.5.1.1.	Паллиативная медицинская помощь, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами)	посещений	0,021762	651,80	14,18	-	39792,39	-	-
4.5.1.2.	Паллиативная медицинская помощь на дому выездными патронажными бригадами, всего	посещений	0,006826	3235,26	22,08	-	61955,23	-	-
	в том числе паллиативная медицинская помощь детям	посещений	0,001929	3417,42	6,59	-	18945,08	-	-
4.5.2.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), всего	койко-дней	0,064400	3817,72	245,86	-	689731,05	-	-

	в том числе паллиативная медицинская помощь детям	койко-дней	0,001438	3840,37	7,89	-	22129,08	-	-
4.6.	Иные государственные услуги (работы)	услуг (работ)	-	-	1754,10	-	4920893,46	-	-
4.7.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Ставропольского края	случаев госпитализации	-	-	180,03	-	505063,85	-	-
5.	Бюджетные ассигнования бюджета Ставропольского края на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	-	-	-	472,29	-	1324925,99	-	1,81
6.	Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС, всего в том числе:	-	-	-	-	22665,02	-	59659807,57	81,21
	скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,290000	4689,86	-	1360,06	-	3580004,63	-
	первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации,	-	-	-	-	-	-	-	-

всего								
в том числе:								
медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:								
медицинская помощь, оказываемая с профилактической и иными целями, всего	посещений, в том числе комплексных посещений	3,548824	1101,15	-	3907,78	-	10286192,07	-
в том числе:								
проведение профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,266791	2858,81	-	762,71	-	2007622,19	-
проведение диспансеризации, всего	комплексных посещений	0,432393	3493,97	-	1510,77	-	3976707,38	-
в том числе проведение углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,050758	1510,72	-	76,68	-	201842,77	-
проведение диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста для оценки репродуктивного здоровья, всего	комплексных посещений	0,147308	2010,31	-	296,14	-	779497,70	-

в том числе:								
проведение диспансеризации женщин	комплексных посещений	0,075463	3185,66	-	240,40	-	632789,95	-
проведение диспансеризации мужчин	комплексных посещений	0,071845	775,75	-	55,73	-	146707,75	-
медицинская помощь, оказываемая с иными целями	посещений	2,679015	488,49	-	1308,67	-	3444735,21	-
медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	0,540000	1073,04	-	579,44	-	1525229,79	-
медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	1,146757	2406,51	-	2759,69	-	7264157,06	-
проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	исследований	0,290650	2526,14	-	734,22	-	1932649,86	-
компьютерная томография	исследований	0,060619	4353,75	-	263,92	-	694702,51	-
магнитно-резонансная томография	исследований	0,023135	5122,42	-	118,51	-	311940,01	-
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,128528	757,51	-	97,36	-	256278,51	-

эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,037139	1389,07	-	51,59	-	135794,09	-	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,001362	11665,58	-	15,89	-	41821,10	-	
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	0,028458	2876,94	-	81,87	-	215505,82	-	
позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией, при онкологических заболеваниях	исследований	0,002086	37220,69	-	77,64	-	204378,81	-	
однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией	исследований	0,003622	5301,48	-	19,20	-	50544,31	-	
ведение школ для больных сахарным диабетом	комплексных посещений	0,005702	1444,78	-	8,24	-	21684,70	-	
медицинская помощь в	комплексных	0,261736	2903,09	-	759,84	-	2000089,66	-	

связи с диспансерным наблюдением, всего	посещений							
в том числе:								
медицинская помощь при онкологических заболеваниях	комплексных посещений	0,045050	4098,78	-	184,65	-	486041,53	-
медицинская помощь при сахарном диабете	комплексных посещений	0,059800	1547,49	-	92,54	-	243587,31	-
медицинская помощь при болезнях системы кровообращения	комплексных посещений	0,125210	3441,17	-	430,87	-	1134151,13	-
медицинская помощь, оказываемая с профилактической целью при посещении центров здоровья	комплексных посещений	0,023317	1264,82	-	29,49	-	77629,59	-
медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, всего	случаев лечения	0,067518	32372,36	-	2185,72	-	5753344,68	-

в том числе:								
медицинская помощь, оказываемая по профилю "онкология"	случаев лечения	0,013080	81020,22	-	1059,75	-	2789526,17	-
медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,000815	112951,85	-	92,04	-	242281,72	-
медицинская помощь больным вирусным гепатитом С	случаев лечения	0,000695	119172,27	-	82,81	-	217966,08	-
специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации, всего	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:								
медицинская помощь в условиях дневного стационара, всего	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:								
медицинская помощь, оказываемая по профилю "онкология"	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
медицинская помощь при экстракорпоральном	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-

оплодотворении								
медицинская помощь больным вирусным гепатитом С	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
медицинская помощь в стационарных условиях, всего	случаев госпитализации	0,174699	55529,44	-	9700,94	-	25535212,98	-
в том числе:								
медицинская помощь по профилю "онкология"	случаев госпитализации	0,010265	104830,44	-	1076,09	-	2832518,49	-
стентирование для больных инфарктом миокарда	случаев госпитализации	0,002327	207755,38	-	483,43	-	1272501,70	-
имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	случаев госпитализации	0,000430	271223,36	-	116,64	-	307024,84	-
эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случаев госпитализации	0,000189	326336,47	-	61,62	-	162189,23	-
стентирование/эндартерэкто мия	случаев госпитализации	0,000472	212409,97	-	100,22	-	263813,18	-
высокотехнологичная медицинская помощь	случаев госпитализации	0,005248	210337,71	-	1103,77	-	2905394,79	-

	медицинская реабилитация, всего	-	-	-	-	-	-	-	-
	в том числе:								
	медицинская помощь в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,003241	27739,87	-	89,90	-	236648,83	-
	медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случаев лечения	0,002705	29831,04	-	80,69	-	212397,00	-
	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,005643	58879,42	-	332,26	-	874594,90	-
	затраты на ведение дела страховых медицинских организаций	-	-	-	-	174,48	-	459286,11	-
	иные расходы	-	-	-	-	-	-	-	-
6.1.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования лицам, получившим полис обязательного медицинского страхования в	-	-	-	-	22652,37	-	59626503,32	81,17

Ставропольском крае, всего								
в том числе:								
скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,290000	4689,86	-	1360,06	-	3580004,63	-
первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации, всего	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:								
медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:								
медицинская помощь, оказываемая с профилактической и иными целями, всего	посещений, в том числе комплексных посещений	3,548314	1101,23	-	3907,51	-	10285470,93	-
в том числе:								
проведение профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,266791	2858,81	-	762,71	-	2007622,19	-
проведение	комплексных	0,432393	3493,97	-	1510,77	-	3976707,38	-



диспансеризации, всего	посещений							
в том числе проведение углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,050758	1510,72	-	76,68	-	201842,77	-
проведение диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста для оценки репродуктивного здоровья, всего	комплексных посещений	0,147308	2010,31	-	296,14	-	779497,70	-
в том числе:								
проведение диспансеризации женщин	комплексных посещений	0,075463	3185,66	-	240,40	-	632789,95	-
проведение диспансеризации мужчин	комплексных посещений	0,071845	775,75	-	55,73	-	146707,75	-
медицинская помощь, оказываемая с иными целями	посещений	2,678505	488,48	-	1308,40	-	3444014,07	-
медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	0,540000	1073,04	-	579,44	-	1525229,79	-
медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	1,143086	2403,50	-	2747,41	-	7231838,27	-
проведение следующих	исследований	0,290650	2526,14	-	734,22	-	1932649,86	-

отдельных диагностических (лабораторных) исследований:								
компьютерная томография	исследований	0,060619	4353,75	-	263,92	-	694702,51	-
магнитно-резонансная томография	исследований	0,023135	5122,42	-	118,51	-	311940,01	-
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,128528	757,51	-	97,36	-	256278,51	-
эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,037139	1389,07	-	51,59	-	135794,09	-
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,001362	11665,58	-	15,89	-	41821,10	-
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	0,028458	2876,94	-	81,87	-	215505,82	-
позитронная эмиссионная томография, совмещенная с	исследований	0,002086	37220,69	-	77,64	-	204378,81	_

компьютерной томографией, при онкологических заболеваниях								
однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией	исследований	0,003622	5301,48	-	19,20	-	50544,31	-
ведение школ для больных сахарным диабетом	комплексных посещений	0,005702	1444,78	-	8,24	-	21684,70	-
медицинская помощь в связи с диспансерным наблюдением	комплексных посещений	0,261736	2903,09	-	759,84	-	2000089,66	-
в том числе:								
медицинская помощь при онкологических заболеваниях	комплексных посещений	0,045050	4098,78	-	184,65	-	486041,53	-
медицинская помощь при сахарном диабете	комплексных посещений	0,059800	1547,49	-	92,54	-	243587,31	-
медицинская помощь при болезнях системы кровообращения	комплексных посещений	0,125210	3441,17	-	430,87	-	1134151,13	-
медицинская помощь, оказываемая с профилактической целью при посещении центров здоровья	комплексных посещений	0,023317	1264,82	-	29,49	-	77629,59	-

медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, всего	случаев лечения	0,067518	32372,36	-	2185,72	-	5753344,68	-
в том числе:								
медицинская помощь, оказываемая по профилю "онкология"	случаев лечения	0,013080	81020,22	-	1059,75	-	2789526,17	-
медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,000815	112951,85	-	92,04	-	242281,72	-
медицинская помощь больным вирусным гепатитом С	случаев лечения	0,000695	119172,27	-	82,81	-	217966,08	-
специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации, всего	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:								

медицинская помощь в условиях дневного стационара, всего	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:								
медицинская помощь, оказываемая по профилю "онкология"	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
медицинская помощь больным вирусным гепатитом С	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
медицинская помощь в стационарных условиях, всего	случаев госпитализации	0,174699	55529,44	-	9700,94	-	25535212,98	-
в том числе:								
медицинская помощь по профилю "онкология"	случаев госпитализации	0,010265	104830,44	-	1076,09	-	2832518,49	-
стентирование для больных инфарктом миокарда	случаев госпитализации	0,002327	207755,38	-	483,43	-	1272501,70	-
имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	случаев госпитализации	0,000430	271223,36	-	116,64	-	307024,84	-

эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случаев госпитализации	0,000189	326336,47	-	61,62	-	162189,23	-
стентирование/эндартерэкто мия	случаев госпитализации	0,000472	212409,97	-	100,22	-	263813,18	-
высокотехнологичная медицинская помощь	случаев госпитализации	0,005248	210337,71	-	1103,77	-	2905394,79	-
медицинская реабилитация, всего	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:								
медицинская помощь в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,003241	27739,87	-	89,90	-	236648,83	-
медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случаев лечения	0,002705	29831,04	-	80,69	-	212397,00	-
специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,005643	58879,42	-	332,26	-	874594,90	-
затраты на ведение дела страховых медицинских организаций	-	-	-	-	174,38	-	459021,79	-

6.2.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, всего	-	-	-	-	12,65	-	33304,25	0,04
	в том числе: первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях, за исключением медицинской реабилитации, всего	-	-	-	-	12,55	-	33039,93	-
	в том числе:								
	медицинская помощь, оказываемая с профилактической и иными целями, всего	посещений	0,000510	537,36	-	0,27	-	721,14	-
	в том числе медицинская помощь, оказываемая с иными целями	посещений	0,000510	537,36	-	0,27	-	721,14	-
	медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	0,003671	3344,25	-	12,28	-	32318,79	-
	затраты на ведение дела	-	-	-	-	0,10	-	264,32	-

	страховых медицинских организаций								
	иные расходы	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансирование)	-	_	_	-	-	-	-	-
	Итого	-	-	-	4919,46	22665,02	13800887,92	59659807,54	100,00
III. Yt	вержденная стоимость Территори	альной программ		ных гаранти эвиям ее оказ		о оказания гра	ажданам медици	нской помощи	на 2027
7.	Медицинская помощь, предоставляемая за счет бюджетных ассигнований бюджета Ставропольского края, всего	-	-	-	4417,54	-	12392833,19	-	15,98
	в том числе:								
7.1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, всего	вызовов	0,017282	5219,24	90,20	-	253039,42	-	-

	в том числе:								
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	вызовов	0,014561	5040,06	73,39	-	205881,41	-	-
	скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	вызовов	0,000062	8252,97	0,51	-	1427,76	-	-
7.2.	Первичная медико-санитарная помощь, всего	-	-	-	-	-	1998483,37	-	-
	в том числе:								
7.2.1.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего	-	-	-	-	-	1929796,79	-	-
	в том числе:								
7.2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактической и иными целями, всего	посещений	0,511000	781,96	396,84	-	1113295,42	-	-
	в том числе:								
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	посещений	0,004274	524,45	2,24	-	6288,16	-	-
	медицинская помощь	посещений	0,011663	4654,56	54,29	-	152297,23	-	-

	больным с ВИЧ-инфекцией								
7.2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, всего	обращений	0,128271	2269,03	291,05	-	816501,37	-	-
	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	обращений	-	-	-	-	-	-	-
7.2.2.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара, всего	случаев лечения	0,001265	19359,24	24,49	-	68686,58	-	-
	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
7.3.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), всего	случаев лечения	0,003379	22457,48	75,88	-	212864,31	-	-
	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
7.4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная,	-	-	-	-	-	4561970,27	-	-

	медицинская помощь, всего								
	в том числе:								
7.4.1.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара, всего	случаев лечения	0,002114	24311,03	51,39	-	144177,73	-	-
	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
7.4.2.	Медицинская помощь в стационарных условиях, всего	случаев госпитализации	0,011051	142504,84	1574,76	-	4417792,54	-	-
	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	случаев госпитализации	0,000913	59242,55	54,08	-	151720,17	-	-
7.5.	Паллиативная медицинская помощь, всего	-	-	-	-	-	-	-	-
	в том числе:								
7.5.1.	Паллиативная первичная медицинская помощь (включая медицинскую помощь ветеранам боевых действий), в том числе доврачебная и врачебная, всего	посещений	0,028588	1359,25	38,86	-	109012,19	-	-

	в том числе:								
7.5.1.1.		посещений	0,021762	698,19	15,19	-	42624,50	-	-
7.5.1.2.	Паллиативная медицинская помощь на дому выездными патронажными бригадами, всего	посещений	0,006826	3466,72	23,66	-	66387,69	-	-
	в том числе паллиативная медицинская помощь детям	посещений	0,001929	3652,79	7,05	-	19768,90	-	-
7.5.2.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), всего	койко-дней	0,064400	4083,95	263,01	-	737829,68	-	-
	в том числе паллиативная медицинская помощь детям	койко-дней	0,001438	4108,40	8,44	-	23673,53	-	-
7.6.	Иные государственные услуги (работы)	услуг (работ)	-	-	1545,77	-	4336446,60	-	-
7.7.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях	случаев госпитализации	-	-	180,03	-	505063,85	-	-

	Ставропольского края								
8.	Бюджетные ассигнования бюджета Ставропольского края на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	-	-	-	502,66	-	1410151,85	-	1,82
9.	Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС, всего	-	-	-	-	24221,37	-	63756493,91	82,20
	в том числе:								
	скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,290000	5040,06	-	1461,62	-	3847329,80	-
	первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации, всего	-	-	-	-	-	-	-	-
	в том числе:								
	медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего	-	-	-	-	-	-	-	-
	в том числе:								



медицинская помощь, оказываемая с профилактической и иными целями, всего	посещений, в том числе комплексных посещений	3,562616	1185,73	-	4224,31	-	11119394,52	-
в том числе: проведение профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,266791	3069,33	-	818,87	-	2155461,55	-
проведение диспансеризации, всего	комплексных посещений	0,432393	3751,19	-	1621,99	-	4269465,66	-
в том числе проведение углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,050758	1621,94	-	82,33	-	216702,54	-
проведение диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста для оценки репродуктивного здоровья, всего	комплексных посещений	0,159934	2158,31	-	345,19	-	908616,14	-
в том числе:								
проведение диспансеризации женщин	комплексных посещений	0,081931	3420,23	-	280,22	-	737613,64	-
проведение диспансеризации мужчин	комплексных посещений	0,078003	832,86	-	64,96	-	171002,50	-
медицинская помощь,	посещений	2,679015	524,45	-	1405,02	-	3698340,66	-

оказываемая с иными целями								
медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	0,540000	1152,00	-	622,08	-	1637464,32	-
медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	1,146575	2582,90	-	2961,95	-	7796578,03	-
проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	исследований	0,290650	2731,61	-	793,94	-	2089849,02	-
компьютерная томография	исследований	0,060619	4802,59	-	291,13	-	766320,32	-
магнитно-резонансная томография	исследований	0,023135	5499,58	-	127,23	-	334907,92	-
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,128528	813,32	-	104,53	-	275159,98	-
эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,037139	1491,38	-	55,39	-	145795,82	-
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,001362	12524,50	-	17,06	-	44900,33	-

патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	0,028458	3088,77	-	87,90	-	231373,58	-
позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией, при онкологических заболеваниях	исследований	0,002086	38944,43	-	81,24	-	213843,87	-
однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией	исследований	0,003622	5691,76	-	20,62	-	54265,24	-
ведение школ для больных сахарным диабетом	комплексных посещений	0,005702	1551,20	-	8,84	-	23281,96	-
медицинская помощь в связи с диспансерным наблюдением, всего	комплексных посещений	0,261736	3116,82	-	815,78	-	2147339,37	-
в том числе:								
медицинская помощь при онкологических заболеваниях	комплексных посещений	0,045050	4400,58	-	198,25	-	521829,58	-
медицинская помощь при	комплексных	0,059800	1661,42	-	99,35	-	261520,80	-

сахарном диабете	посещений							
медицинская помощь при болезнях системы кровообращения	комплексных посещений	0,125210	3694,47	-	462,58	-	1217634,51	-
медицинская помощь, оказываемая с профилактической целью при посещении центров здоровья	комплексных посещений	0,024483	1357,91	-	33,24	-	87510,51	-
медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, всего	случаев лечения	0,067518	34108,86	-	2302,97	-	6061963,11	_
в том числе:								
медицинская помощь, оказываемая по профилю "онкология"	случаев лечения	0,013080	85487,23	-	1118,18	-	2943325,33	-
медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,000815	116202,64	-	94,69	-	249254,66	-

медицинская помощь больным вирусным гепатитом С	случаев лечения	0,000695	124534,77	-	86,53	-	227774,09	-
специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации, всего	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:								
медицинская помощь в условиях дневного стационара, всего	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:								
медицинская помощь, оказываемая по профилю "онкология"	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
медицинская помощь больным вирусным гепатитом С	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
медицинская помощь в стационарных условиях, всего	случаев госпитализации	0,174122	59242,55	-	10315,43	-	27152697,18	-

в том числе:								
медицинская помощь по профилю "онкология"	случаев госпитализации	0,010265	111861,88	-	1148,26	-	3022508,00	-
стентирование для больных инфарктом миокарда	случаев госпитализации	0,002327	220424,07	-	512,91	-	1350097,43	-
имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	случаев госпитализации	0,000430	286322,50	-	123,13	-	324117,07	-
эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случаев госпитализации	0,000189	344503,73	-	65,05	-	171218,35	-
стентирование/эндартерэкто мия	случаев госпитализации	0,000472	224234,97	-	105,80	-	278499,83	-
высокотехнологичная медицинская помощь	случаев госпитализации	0,005248	210337,71	-	1103,77	-	2905394,79	-
медицинская реабилитация, всего	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:								
медицинская помощь в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,003241	29782,25	-	96,52	-	254072,37	-
медицинская помощь в условиях дневного	случаев лечения	0,002705	31475,73	-	85,14	-	224107,20	-

	стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)								
	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,005643	62910,17	-	355,01	-	934467,67	-
	затраты на ведение дела страховых медицинских организаций	-	-	-	-	186,62	-	491231,32	-
	иные расходы	-	-	-	-	-	-	-	-
9.1.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования лицам, получившим полис обязательного медицинского страхования в Ставропольском крае, всего	-	-	-	-	24208,72	-	63723189,66	82,16
	в том числе: скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,290000	5040,06	-	1461,62	-	3847329,80	-
	первичная медико-санитарная помощь,	-	-	-	-	-	-	-	-

за исключением медицинской реабилитации, всего								
в том числе:								
медицинская помощь в амбулаторных условиях, всего	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:								
медицинская помощь, оказываемая с профилактической и иными целями, всего	посещений, в том числе комплексных посещений	3,562106	1185,82	-	4224,03	-	11118673,38	-
в том числе:								
проведение профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,266791	3069,33	-	818,87	-	2155461,55	-
проведение диспансеризации, всего	комплексных посещений	0,432393	3751,19	-	1621,99	-	4269465,66	-
в том числе проведение углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,050758	1621,94	-	82,33	-	216702,54	-
проведение диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста для оценки	комплексных посещений	0,159934	2158,31	-	345,19	-	908616,14	-



репродуктивного здоровья, всего								
в том числе:								
проведение диспансеризации женщин	комплексных посещений	0,081931	3420,23	-	280,22	-	737613,64	-
проведение диспансеризации мужчин	комплексных посещений	0,078003	832,86	-	64,96	-	171002,50	-
медицинская помощь, оказываемая с иными целями	посещений	2,678505	524,45	-	1404,74	-	3697619,52	-
медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	0,540000	1152,00	-	622,08	-	1637464,32	-
медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	1,143086	2580,45	-	2949,68	-	7764259,24	-
проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	исследований	0,290650	2731,61	-	793,94	-	2089849,02	-
компьютерная томография	исследований	0,060619	4802,59	-	291,13	-	766320,32	-
магнитно-резонансная томография	исследований	0,023135	5499,58	-	127,23	-	334907,92	-
ультразвуковое	исследований	0,128528	813,32	-	104,53	-	275159,98	-

исследование сердечно-сосудистой системы								
эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,037139	1491,38	-	55,39	-	145795,82	-
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,001362	12524,50	-	17,06	-	44900,33	-
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	0,028458	3088,77	-	87,90	-	231373,58	-
позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией, при онкологических заболеваниях	исследований	0,002086	38944,43	-	81,24	-	213843,87	-
однофотонная эмиссионная компьютерная томография, совмещенная с компьютерной томографией	исследований	0,003622	5691,76	-	20,62	-	54265,24	-

ведение школ для больных сахарным диабетом	комплексных посещений	0,005702	1551,20	-	8,84	-	23281,96	-
медицинская помощь в связи с диспансерным наблюдением	комплексных посещений	0,261736	3116,82	-	815,78	-	2147339,37	-
в том числе:								
медицинская помощь при онкологических заболеваниях	комплексных посещений	0,045050	4400,58	-	198,25	-	521829,58	-
медицинская помощь при сахарном диабете	комплексных посещений	0,059800	1661,42	-	99,35	-	261520,80	-
медицинская помощь при болезнях системы кровообращения	комплексных посещений	0,125210	3694,47	-	462,58	-	1217634,51	-
медицинская помощь, оказываемая с профилактической целью при посещении центров здоровья	комплексных посещений	0,024483	1357,91	-	33,24	-	87510,51	-
медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь,	случаев лечения	0,067518	34108,86	-	2302,97	-	6061963,11	-

специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, всего								
в том числе:								
медицинская помощь, оказываемая по профилю "онкология"	случаев лечения	0,013080	85487,23	-	1118,18	-	2943325,33	-
медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,000815	116202,64	-	94,69	-	249254,66	-
медицинская помощь больным вирусным гепатитом С	случаев лечения	0,000695	124534,77	-	86,53	-	227774,09	-
специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской реабилитации, всего	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:								
медицинская помощь в условиях дневного стационара, всего	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:								
медицинская помощь,	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-

оказываемая по профилю "онкология"								
медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
медицинская помощь больным вирусным гепатитом С	случаев лечения	-	-	-	-	-	-	-
медицинская помощь в стационарных условиях, всего	случаев госпитализации	0,174122	59242,55	-	10315,43	-	27152697,18	-
в том числе:								
медицинская помощь по профилю "онкология"	случаев госпитализации	0,010265	111861,88	-	1148,26	-	3022508,00	-
стентирование для больных инфарктом миокарда	случаев госпитализации	0,002327	220424,07	-	512,91	-	1350097,43	-
имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым	случаев госпитализации	0,000430	286322,50	-	123,13	-	324117,07	-
эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случаев госпитализации	0,000189	344503,73	-	65,05	-	171218,35	-
стентирование/эндартерэкто	случаев	0,000472	224234,97	-	105,80	-	278499,83	-

	мия	госпитализации							
	высокотехнологичная медицинская помощь	случаев госпитализации	0,005248	210337,71	-	1103,77	-	2905394,79	-
	медицинская реабилитация, всего	-	-	-	-	-	-	-	-
	в том числе:								
	медицинская помощь в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,003241	29782,25	-	96,52	-	254072,37	-
	медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случаев лечения	0,002705	31475,73	-	85,14	-	224107,20	-
	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,005643	62910,17	-	355,01	-	934467,67	-
	затраты на ведение дела страховых медицинских организаций	-	-	-	-	186,52	-	490967,00	-
•	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС по видам и заболеваниям, не	-	-	-	-	12,65	-	33304,25	0,04

9.2.

установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, всего								
в том числе:								
первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях, за исключением медицинской реабилитации, всего	-	-	-	-	12,55	-	33039,93	-
в том числе:								
медицинская помощь, оказываемая с профилактической и иными целями, всего	посещений	0,000510	537,36	-	0,27	-	721,14	-
в том числе медицинская помощь, оказываемая с иными целями	посещений	0,000510	537,36	-	0,27	-	721,14	-
медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	0,003671	3344,25	-	12,28	-	32318,79	-
затраты на ведение дела страховых медицинских организаций	-	-	-	-	0,10	-	264,32	-
иные расходы	-	-	-	-	-	-	-	-

9.3.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансирование)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого	-	-	-	4920,20	24221,37	13802985,04	63756493,91	100,00

- <2> Далее по тексту используется сокращение Территориальная программа ОМС.
- <3> Далее по тексту используется сокращение ОМС.

Приложение 5 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов

ПОРЯДОК И УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РАМКАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА ТЕРРИТОРИИ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ НА 2025 ГОД И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2026 И 2027 ГОДОВ, ВКЛЮЧАЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНУЮ ПРОГРАММУ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ НА 2025 ГОД И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2026 И 2027 ГОДОВ

I. Общие положения

- 1. Оказание медицинской помощи гражданам на территории Ставропольского края в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов (далее - Территориальная программа), включая территориальную программу обязательного медицинского страхования на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов (далее Территориальная программа OMC), осуществляется медицинскими организациями Ставропольского края, включенными в перечень медицинских организаций Ставропольского края, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе Территориальной программы ОМС, с указанием медицинских организаций Ставропольского края, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию, являющийся приложением 7 к Территориальной программе (далее медицинские организации Ставропольского края), по видам работ (услуг), определенным лицензией на осуществление медицинской деятельности.
- 2. Оказание медицинской помощи в зависимости от состояния здоровья гражданина осуществляется в экстренной, неотложной или плановой форме.

Медицинская помощь в экстренной форме оказывается медицинской организацией Ставропольского края и медицинским работником гражданину круглосуточно, безотлагательно и бесплатно вне зависимости от наличия у гражданина полиса обязательного медицинского страхования и (или) документов, удостоверяющих его личность. Отказ в ее оказании не допускается.

- 3. Медицинская помощь оказывается медицинскими организациями Ставропольского края в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и с учетом стандартов медицинской помощи, устанавливаемых федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения (далее - федеральный орган исполнительной власти).
- 4. Медицинские организации Ставропольского края обязаны обеспечивать этапность и преемственность в оказании медицинской помощи, включая медицинскую реабилитацию и санаторно-курортное лечение.
- 5. Объем диагностических и лечебных мероприятий для конкретного гражданина определяется лечащим врачом на основе порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помощи и клинических рекомендаций (протоколов лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, разрабатываемых и утверждаемых медицинскими профессиональными некоммерческими организациями. При этом гражданин обязан выполнять назначения лечащего врача и соблюдать правила внутреннего распорядка медицинской организации Ставропольского края.
- 6. Гражданин имеет право на получение информации в доступной для него форме о состоянии своего здоровья, о медицинской организации Ставропольского осуществляемой ею медицинской деятельности и о врачах, об уровне их образования и квалификации, а также иные права пациента, установленные законодательством Российской Федерации и законодательством Ставропольского края.
 - 7. Медицинская организация Ставропольского края обязана:
- 1) информировать граждан о возможности и сроках получения медицинской помощи в рамках Территориальной программы;
- 2) предоставлять пациентам полную и достоверную информацию об оказываемой медицинской помощи, в том числе о видах, качестве и об условиях предоставления медицинской помощи, эффективности методов лечения, используемых лекарственных препаратах и о медицинских изделиях;
- 3) информировать граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", об осуществляемой медицинской деятельности и о медицинских работниках, об уровне их образования и об их квалификации, а также предоставлять иную определяемую федеральным органом исполнительной власти необходимую для проведения независимой оценки качества условий оказания медицинскими организациями Ставропольского края информацию.

II. Условия предоставления медицинской помощи

по Территориальной программе, включая Территориальную программу ОМС

8. Первичная медико-санитарная, в том числе экстренная и неотложная, медицинская помощь предоставляется гражданам в медицинских организациях Ставропольского края врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми, врачами практики (семейными врачами), общей врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций Ставропольского края, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь (первичную специализированную медико-санитарную помощь), а также фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним медицинским образованием (первичную доврачебную медико-санитарную помощь).

В случае невозможности посещения гражданином по состоянию здоровья медицинской организации Ставропольского края медицинская помощь в амбулаторных условиях оказывается гражданину на дому при вызове медицинского работника по месту фактического нахождения гражданина. Порядок вызова врача (указание телефонов, по которым регистрируются вызовы врача на дом) регламентируется медицинскими организациями Ставропольского края самостоятельно.

В рамках оказания первичной медико-санитарной помощи за счет средств бюджета Ставропольского края осуществляется транспортировка пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии и обратно.

- 9. Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи осуществляется:
- 1) по направлению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера, врача-специалиста;
- 2) в случае самостоятельного обращения гражданина в медицинскую организацию Ставропольского края, в том числе медицинскую организацию Ставропольского края, выбранную им в соответствии с пунктами 18 и 19 настоящих Порядка и условий, с учетом порядков оказания медицинской помощи, утверждаемых федеральным органом исполнительной власти.
- 10. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается безотлагательно гражданам при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства (несчастные случаи, травмы, отравления, а также другие состояния и заболевания).
- 11. Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме медицинскими организациями государственной системы здравоохранения Ставропольского края составляет не более 20 минут с момента вызова скорой медицинской помощи.
- 12. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в плановом порядке предоставляется по направлению лечащего врача медицинской организации Ставропольского края (подразделения медицинской организации Ставропольского края) и при наличии оформленной выписки из медицинской карты с результатами обследования.

В случае если в реализации Территориальной программы принимают участие несколько медицинских организаций Ставропольского края, оказывающих медицинскую помощь по соответствующему профилю, лечащий врач обязан проинформировать гражданина о возможности выбора медицинской организации Ставропольского края с учетом выполнения условий оказания медицинской помощи, установленных Территориальной программой.

- 13. Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями Ставропольского края в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, который содержит в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, являющимся приложением 12 к Территориальной программе.
- самостоятельном обращении гражданина В медицинскую организацию Ставропольского края, оказывающую специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в стационарных условиях и в условиях дневного стационара, ему медицинская помощь ПО медицинским показаниям, определенным необходимые врачом-специалистом данной медицинской организации, проводятся диагностические исследования.
- 15. Стационарная медицинская помощь оказывается гражданам в медицинских организациях Ставропольского края в случаях заболеваний, в том числе острых, обострения хронических заболеваний, отравлений, травм, патологии беременности, родов, абортов, а также в период требующих круглосуточного медицинского наблюдения, новорожденности, интенсивных методов лечения и (или) изоляции, в том числе по эпидемическим показаниям.
- 16. Госпитализация граждан в медицинские организации Ставропольского края по экстренным или неотложным показаниям осуществляется по направлению лечащего врача или бригадой скорой медицинской помощи, а также при самостоятельном обращении гражданина при наличии медицинских показаний.

Наличие медицинских показаний для госпитализации гражданина, доставленного бригадой скорой медицинской помощи, или самостоятельно обратившегося гражданина определяется врачом-специалистом данной медицинской организации Ставропольского края.

17. Медицинская помощь в неотложной или экстренной форме оказывается гражданам с учетом соблюдения установленных требований к срокам ее оказания. Срок ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме составляет не более двух часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию Ставропольского края.

III. 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)

18. Для получения медицинской помощи граждане имеют право на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача), а также на выбор медицинской организации Ставропольского края из числа медицинских организаций Ставропольского края, участвующих в реализации Территориальной программы, в соответствии с

законодательством Российской Федерации.

- Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин медицинскую организацию Ставропольского края, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). В выбранной медицинской организации Ставропольского края гражданин осуществляет выбор не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации) врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации Ставропольского края при условии согласия выбранного врача.
- 20. Гражданам, имеющим право на выбор врача в соответствии с положениями части 2 статьи 21 Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", до момента реализации указанного права первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается в медицинских организациях Ставропольского края, в которых указанные лица медицинском обслуживании, врачами-терапевтами, врачами-терапевтами находились участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами) и фельдшерами, осуществлявшими медицинское обслуживание указанных лиц.
- 21. Выбор врача военнослужащими и лицами, приравненными по медицинскому обеспечению к военнослужащим, гражданами, проходящими альтернативную гражданскую службу, гражданами, подлежащими призыву на военную службу или направляемыми на альтернативную гражданскую службу, и гражданами, поступающими на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, осуществляется с учетом особенностей оказания медицинской помощи, установленных статьей 25 Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", а также с учетом особенностей, установленных Федеральным законом "О воинской обязанности и военной службе".

Выбор врача задержанными, заключенными под стражу, отбывающими наказание в виде ограничения свободы, ареста, лишения свободы либо административного ареста, осуществляется с учетом особенностей оказания медицинской помощи, установленных статьей 26 Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

- 22. Лечащий врач назначается руководителем медицинской организации Ставропольского края (подразделения медицинской организации Ставропольского края) или выбирается пациентом с учетом согласия врача. В случае требования пациента о замене лечащего врача руководитель медицинской организации Ставропольского края (подразделения медицинской организации Ставропольского края) должен содействовать выбору пациентом другого врача в соответствии с Порядком содействия руководителем медицинской организации (ее подразделения) выбору пациентом врача в случае требования пациента о замене лечащего врача, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 г. N 407н.
- врач по согласованию с руководителем медицинской организации Ставропольского края (подразделения медицинской организации Ставропольского края) может отказаться от наблюдения за пациентом и его лечения, а также уведомить в письменной форме об

отказе от проведения искусственного прерывания беременности, если отказ непосредственно не угрожает жизни пациента и здоровью окружающих. В случае отказа лечащего врача от наблюдения за пациентом и лечения пациента, а также в случае уведомления в письменной форме об отказе от проведения искусственного прерывания беременности руководитель медицинской организации Ставропольского края (подразделения медицинской организации Ставропольского края) должен организовать замену лечащего врача.

- 24. Отдельные функции лечащего врача по непосредственному оказанию медицинской помощи пациенту в период наблюдения за ним и его лечения, в том числе по назначению и применению лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и лекарственные препараты, руководителем медицинской Ставропольского края при организации оказания первичной медико-санитарной помощи и скорой медицинской помощи могут быть возложены на фельдшера, акушерку в соответствии с Порядком возложения на фельдшера, акушерку руководителем медицинской организации при организации оказания первичной медико-санитарной помощи и скорой медицинской помощи отдельных функций лечащего врача по непосредственному оказанию медицинской помощи пациенту в период наблюдения за ним и его лечения, в том числе по назначению и применению лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные препараты, утвержденным приказом Министерства здравоохранения социального развития Российской Федерации от 23 марта 2012 г. N 252н.
- 25. Выбор гражданином медицинской организации Ставропольского края для оказания скорой медицинской помощи осуществляется на основании информации медицинских работников с учетом соблюдения требований к срокам оказания медицинской помощи и территории обслуживания.
 - IV. Условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию
- 26. Предоставление детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию, осуществляется в соответствии с настоящими Порядком и условиями с учетом сроков ожидания медицинской помощи, установленных для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, разделом V настоящих Порядка и условий.
 - V. Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований, а также консультаций врачей-специалистов
- 27. Плановая медицинская помощь предоставляется в порядке очередности в пределах установленного настоящими Порядком и условиями срока ожидания оказания медицинской

помощи.

28. Срок ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми составляет не более 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию Ставропольского края.

Срок ожидания проведения консультаций врачей-специалистов при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в плановой форме (за исключением подозрения на онкологическое заболевание) составляет не более 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию Ставропольского края, для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, - не более 10 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию Ставропольского края, в случае подозрения на онкологическое заболевание - не более 3 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию Ставропольского края.

Срок ожидания проведения диагностических инструментальных (рентгенографических включая маммографию, функциональной диагностики, ультразвуковых исследований) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание) составляет не более 14 рабочих дней со дня назначения исследований, для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, - не более 10 рабочих дней со дня назначения исследований.

Срок ожидания проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание) составляет не более 14 рабочих дней со дня назначения.

ожидания проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи в плановой форме в случае подозрения на онкологическое заболевание составляет не более 7 рабочих дней со дня назначения исследований.

Срок установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием составляет не более 3 рабочих дней с момента постановки диагноза онкологического заболевания.

Срок ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи в плановой форме, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания Ставропольского края, составляет не более 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, для пациентов с онкологическими заболеваниями - не более 7 рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления предварительного диагноза заболевания (состояния), для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, - не более 10 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию (при условии обращения пациента за госпитализацией в рекомендуемые лечащим врачом сроки).

29. Направление пациента на плановую госпитализацию осуществляется лечащим врачом в

соответствии с клиническими показаниями, требующими госпитального режима, активной терапии и круглосуточного наблюдения врача, при этом согласовывается дата плановой госпитализации. Направление на госпитализацию выдается по установленному образцу и регистрируется в едином информационном ресурсе Ставропольского края, реализованном в режиме онлайн, предназначенном для информационного сопровождения застрахованных лиц при организации оказания им медицинской помощи страховыми медицинскими организациями Ставропольского края.

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

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

- VI. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации и законодательством Ставропольского края права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях Ставропольского края
- 30. Основанием для оказания медицинской помощи в медицинских организациях Ставропольского края вне очереди является документ, подтверждающий принадлежность гражданина к одной из категорий граждан, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Ставропольского края предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи.
- 31. Внеочередное оказание медицинской помощи отдельным категориям граждан, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Ставропольского края предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи, организуется медицинскими организациями Ставропольского края самостоятельно.
- 32. Информация о категориях граждан, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Ставропольского края предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи, размещается медицинскими организациями Ставропольского края на стендах и в иных общедоступных местах в помещениях данных медицинских организаций.
 - VII. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами,

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

- 33. При оказании медицинской помощи осуществляется обеспечение граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Ставропольского края необходимыми лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача (за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по желанию пациента), а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи.
- 34. При амбулаторном лечении обеспечение лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями осуществляется за счет личных средств граждан, за исключением категорий граждан, имеющих право на получение соответствующих мер социальной поддержки, установленных законодательством Российской Федерации или законодательством Ставропольского края.

Граждане, имеющие право на получение лекарственных препаратов, а также медицинских изделий бесплатно или со скидкой при амбулаторном лечении на основании Перечня групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, и Перечня групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 г. N 890 "О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения" (далее - перечни), обеспечиваются лекарственными препаратами по рецептам врачей, за счет средств бюджета Ставропольского края в соответствии с законодательством Ставропольского края и приложением 9 к Территориальной программе, а медицинскими изделиями в соответствии с постановлением Правительства Ставропольского края от 19 апреля 2006 г. N 49-п "Об организации предоставления мер социальной поддержки гражданам, страдающим социально значимыми заболеваниями, и гражданам, страдающим заболеваниями, представляющими опасность для окружающих".

В случае если гражданин имеет право на получение лекарственных препаратов, а также медицинских изделий на основании обоих перечней, то обеспечение ими осуществляется бесплатно.

Обеспечение Федеральный граждан, регистр лиц, имеющих

право на получение государственной социальной помощи и не отказавшихся от получения социальной услуги, предусмотренной пунктом 1 части 1 статьи 6 Федерального закона "О государственной социальной помощи", лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов осуществляется в соответствии с указанным Федеральным законом.

Лица, страдающие жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, имеющие право на получение лекарственных препаратов за счет средств бюджета Ставропольского края, обеспечиваются лекарственными препаратами, специализированными продуктами лечебного питания, используемыми для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях, согласно приложению 10 к Территориальной программе.

Назначение и выписывание лекарственных препаратов гражданам, имеющим право на их бесплатное получение или получение их со скидкой, при оказании им первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях осуществляются в случаях типичного течения заболевания пациента исходя из тяжести и характера заболевания согласно утвержденным в установленном порядке стандартам медицинской помощи, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 г. N 1094н "Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов".

- 35. Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утверждаемый Правительством Российской Федерации, допускаются при условии их включения в формулярный перечень медицинской организации Ставропольского края.
- 36. При оказании первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, в условиях дневного стационара и при посещениях на дому в рамках Территориальной программы не подлежат оплате за счет личных средств граждан:
- 1) назначение и применение лекарственных препаратов, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинских изделий, включенных в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, компонентов крови, лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по медицинским показаниям на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи;
- 2) назначение и применение по медицинским показаниям лекарственных препаратов, не входящих в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, медицинских изделий, не входящих в перечень медицинских изделий, имплантируемых в

организм человека, в случаях их замены из-за индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям по решению врачебной комиссии.

- 37. Обеспечение донорской кровью и (или) ее компонентами для клинического использования при оказании медицинской помощи в рамках реализации Территориальной программы осуществляется в стационарных условиях на безвозмездной основе в соответствии с постановлением Правительства Ставропольского края от 10 октября 2013 г. N 386-п "Об утверждении Порядка безвозмездного обеспечения донорской кровью и (или) ее компонентами для клинического использования при оказании медицинской помощи в рамках реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края субъектов государственной, муниципальной, частной систем здравоохранения в Ставропольском крае, образовательных организаций, научных организаций, подведомственных органам исполнительной власти Ставропольского края, участвующих в ее реализации".
- 38. Вид и объем трансфузионной терапии определяются лечащим врачом. Переливание донорской крови и ее компонентов возможно только с письменного согласия пациента или его законного представителя. Если медицинское вмешательство необходимо по экстренным показаниям для устранения угрозы жизни пациента, решение о необходимости гемотрансфузий принимается консилиумом врачей. При переливании донорской крови и ее компонентов строго соблюдаются правила подготовки, непосредственной процедуры переливания и наблюдения за реципиентом после гемотрансфузии.
- 39. Обеспечение пациентов донорской кровью и ее компонентами осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 июня 2019 г. N 797 "Об утверждении Правил заготовки, хранения, транспортировки и клинического использования донорской крови и ее компонентов и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации".

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

- 40. Медицинская реабилитация граждан осуществляется в медицинских организациях Ставропольского края, имеющих лицензию на медицинскую деятельность с указанием работ (услуг) по медицинской реабилитации, и включает комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов.
- 41. Организация медицинской помощи гражданам и их маршрутизация при проведении медицинской реабилитации осуществляются в соответствии с нормативными правовыми актами Министерства здравоохранения Российской Федерации и министерства здравоохранения Ставропольского края по вопросам организации медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация".
- 42. Для определения индивидуальной маршрутизации пациента при реализации мероприятий по медицинской реабилитации, включая этап медицинской реабилитации, применяется шкала реабилитационной маршрутизации, приведенная в Правилах определения этапов медицинской реабилитации, группы медицинской организации, осуществляющей медицинскую реабилитацию

взрослых, являющихся приложением N 1 к Порядку организации медицинской реабилитации взрослых, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 июля 2020 г. N 788н (далее - шкала реабилитационной маршрутизации).

- 43. Медицинская реабилитация осуществляется в следующих условиях:
- 1) амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного наблюдения и лечения);
- 2) стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение);
- 3) в дневном стационаре (в условиях, не предусматривающих круглосуточного наблюдения и лечения).
- 44. Медицинская реабилитация осуществляется при оказании первичной медико-санитарной помощи и специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи.
- 45. Медицинская реабилитация осуществляется в три этапа. Первый этап медицинской реабилитации осуществляется в структурных подразделениях медицинских организаций Ставропольского края, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в стационарных условиях по профилям "анестезиология и реаниматология", "неврология", "травматология и ортопедия", "сердечно-сосудистая хирургия", "кардиология", "терапия", "онкология", "нейрохирургия", "пульмонология".

Второй этап медицинской реабилитации осуществляется при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях в отделении медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции периферической нервной системы и костно-мышечной системы, отделении медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции центральной нервной системы, отделении медицинской реабилитации пациентов с соматическими заболеваниями.

При оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях пациентам, состояние которых оценивается по шкале реабилитационной маршрутизации в 2 - 4 использоваться структурные подразделения медицинской ΜΟΓΥΤ Ставропольского края (отделение (кабинет) лечебной физкультуры, кабинет медицинского массажа, физиотерапевтическое отделение (кабинет) без образования отделения медицинской реабилитации при соответствии таких структурных подразделений рекомендуемым штатным нормативам и стандартам оснащения.

При завершении лечения пациента в стационарных условиях и при наличии у него медицинских показаний к продолжению медицинской реабилитации в условиях дневного стационара и в амбулаторных условиях по месту его жительства медицинская организация Ставропольского края, оказавшая пациенту специализированную медицинскую помощь, оформляет пациенту рекомендации по дальнейшему прохождению медицинской реабилитации, содержащие перечень рекомендуемых мероприятий по медицинской реабилитации (далее перечень рекомендуемых мероприятий).

В случае проживания пациента в отдаленном и труднодоступном населенном пункте Ставропольского края информация о пациенте, нуждающемся в продолжении медицинской реабилитации, направляется медицинской организацией Ставропольского края, в которой пациент медицинскую специализированную медицинскую помошь. организацию которой Ставропольского края, пациент прикреплен ДЛЯ получения первичной медико-санитарной помощи, для организации ему медицинской реабилитации.

Третий этап медицинской реабилитации осуществляется при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара в амбулаторном отделении медицинской реабилитации, дневном стационаре медицинской реабилитации. Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара может проводиться на базе действующих отделений (кабинетов) физиотерапии, лечебной физкультуры, массажа и других подразделений в соответствии с назначенными лечащим врачом мероприятиями по медицинской реабилитации с учетом перечня рекомендуемых мероприятий.

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

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

Оказание медицинской реабилитации на дому медицинскими организациями Ставропольского осуществляется Министерством края порядке, устанавливаемом здравоохранения Российской Федерации.

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

48. Медицинские Ставропольского организации края, оказывающие первичную в рамках оказания медико-санитарную помощь паллиативной медицинской обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами за счет бюджетных ассигнований бюджета Ставропольского края и федерального бюджета.

- 49. Медицинские организации Ставропольского края, оказывающие специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную специализированную медицинскую помощь, в случае выявления гражданина, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за 3 дня до осуществления выписки указанного гражданина медицинской организации Ставропольского края, оказывающей специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную специализированную медицинскую помощь, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, информируют о нем медицинскую организацию Ставропольского края, к которой такой гражданин прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, или близлежащую к месту его пребывания медицинскую организацию Ставропольского края, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.
- 50. При выписке гражданина из медицинской организации Ставропольского края, в которой ему оказывалась медицинская помощь в стационарных условиях, данному гражданину при необходимости продолжения приема лекарственного препарата в амбулаторных условиях в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 г. N 1094н "Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов" по решению руководителя медицинской организации Ставропольского края назначаются с оформлением рецепта в форме электронного документа и (или) на бумажном носителе (за исключением оформления рецептов на лекарственные препараты, подлежащие отпуску бесплатно или со скидкой) либо выдаются (гражданину или его законному представителю) одновременно с выпиской из истории болезни лекарственные препараты, в том числе наркотические и психотропные лекарственные препараты, внесенные в списки II и III перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 1998 г. N 681 "Об утверждении перечня наркотических средств, психотропных веществ и их Российской Федерации", сильнодействующие прекурсоров, подлежащих контролю лекарственные препараты, на срок приема пациентом до 5 дней.
- 51. Обеспечение граждан наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях пациента на дому в рамках оказания паллиативной медицинской помощи осуществляется путем оформления медицинским работником назначения наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов на рецептурном бланке, оформленном в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации. Факт выдачи рецепта (гражданину или его законному представителю) на наркотический лекарственный препарат и психотропный лекарственный препарат фиксируется в медицинской документации гражданина.
- 52. Обеспечение детей в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому осуществляется в соответствии с приказом министерства здравоохранения Ставропольского края от 17 мая 2024 г. N

01-05/371 "Об организации оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению Ставропольского края".

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

53. Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю (далее законный представитель) предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации Ставропольского края при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях независимо от возраста ребенка в течение всего периода лечения. Плата за создание условий пребывания законного представителя в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается нахождении в медицинской организации Ставропольского при совместном ребенком-инвалидом, который в соответствии с индивидуальной программой реабилитации или абилитации ребенка-инвалида, выданной по результатом проведения медико-социальной экспертизы, имеет ограничения основных категорий жизнедеятельности человека второй и (или) третьей степени выраженности (ограничения способности к самообслуживанию, и (или) самостоятельному передвижению, и (или) ориентации, и (или) общению, и (или) обучению, и (или) контролю своего поведения), - независимо от возраста ребенка-инвалида, с ребенком до достижения им возраста четырех лет, с ребенком старше четырех лет - при наличии медицинских показаний.

Стоимость оказанной ребенку медицинской помощи включает расходы на создание условий пребывания законного представителя, включая предоставление спального места и питания, и финансируется за счет средств обязательного медицинского страхования по видам медицинской помощи и заболеваниям (состояниям), включенным в Территориальную программу ОМС, и за счет средств бюджета Ставропольского края по видам медицинской помощи и заболеваниям (состояниям), не включенным в территориальную программу обязательного медицинского страхования.

54. Решение о наличии медицинских показаний к совместному нахождению законного представителя с ребенком старше четырех лет в медицинской организации Ставропольского края при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях принимается лечащим врачом совместно с заведующим отделением, о чем делается соответствующая запись в медицинской карте.

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

- 55. Пациенты размещаются в маломестных палатах (боксах) не более двух мест при наличии медицинских и (или) эпидемиологических показаний, установленных приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 г. N 535н "Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)", с соблюдением санитарных правил СП 2.1.3678-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг", утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24 декабря 2020 года N 44.
- 56. При оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы не подлежит оплате за счет личных средств граждан размещение в маломестных палатах (боксах) пациентов по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям.

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

- 57. В целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи, утверждаемых федеральным органом исполнительной власти, в случае необходимости проведения пациенту диагностических исследований (при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией Ставропольского края, оказывающей медицинскую помощь пациенту) оказание транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, обеспечивается медицинской организацией Ставропольского края, в которой отсутствуют необходимые диагностические возможности. Медицинское сопровождение при этом обеспечивается также указанной медицинской организацией Ставропольского края.
- 58. При невозможности проведения требующихся специальных методов диагностики и лечения в медицинской организации Ставропольского края, куда был госпитализирован пациент, после стабилизации его состояния он в максимально короткий срок переводится в ту медицинскую организацию Ставропольского края, где необходимые медицинские услуги могут быть оказаны в полном объеме. Госпитализация больного, перевод из одной медицинской организации Ставропольского края в другую медицинскую организацию Ставропольского края осуществляется в соответствии с порядками оказания медицинской помощи по соответствующему профилю санитарным транспортом медицинской организации Ставропольского края.
- 59. При оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы не подлежат оплате за счет личных средств граждан транспортные услуги при сопровождении медицинским

работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи, утверждаемых федеральными органами исполнительной власти, в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований (при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией Ставропольского края, оказывающей медицинскую помощь пациенту).

60. При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в медицинские организации Ставропольского края или иных субъектов Российской Федерации в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях Ставропольского края, 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).

XIII. Условия и сроки диспансеризации для отдельных категорий населения Ставропольского края, профилактических осмотров несовершеннолетних

61. Диспансеризация отдельных категорий населения Ставропольского края при реализации Территориальной программы представляет собой комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачами-специалистами и применение лабораторных и функциональных исследований, осуществляемых в отношении указанных категорий населения Ставропольского края в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Диспансеризации подлежат:

дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, за исключением детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, пребывающих в стационарных учреждениях;

пребывающие в стационарных учреждениях дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации;

отдельные группы взрослого населения;

граждане, подвергшиеся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС.

Условия и сроки проведения диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации, перечень осмотров и исследований, выполняемых при ее проведении, для каждой отдельной категории населения Ставропольского края устанавливаются приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26 мая 2003 г. N 216 "O диспансеризации граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС", от 15 февраля 2013 г. N 72н "О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации", от 27 апреля 2021 г. N 404н "Об утверждении Порядка проведения профилактического

медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения", от 1 июля 2021 г. N 698н "Об утверждении Порядка направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке", от 21 апреля 2022 г. N 275н "Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью".

- 63. Профилактические осмотры несовершеннолетних при реализации Территориальной программы представляют собой комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачами-специалистами и применение лабораторных, функциональных и иных исследований, осуществляемых в отношении указанной категории населения Ставропольского края в соответствии с законодательством Российской Федерации.
- 64. Условия и сроки проведения профилактических осмотров несовершеннолетних, перечень осмотров и исследований, выполняемых при их проведении, для каждого возрастного периода устанавливаются приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 6 октября 2014 г. N 581н "О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ", от 21 марта 2017 г. N 124н "Об утверждении порядка и сроков проведения профилактических медицинских осмотров граждан в целях выявления туберкулеза", от 10 августа 2017 г. N 514н "О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних".
- 65. В случаях, установленных законодательством Российской Федерации, проведение диспансеризации и профилактических осмотров несовершеннолетних является обязательным.
 - XIV. Порядок взаимодействия медицинских организаций государственной системы здравоохранения Ставропольского края с референс-центрами Министерства здравоохранения Российской Федерации, созданными в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей), а также порядок взаимодействия с референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, функционирующими на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации
- 66. Медицинскими организациями государственной системы здравоохранения Ставропольского края, оказывающими медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями, осуществляется взаимодействие с референс-центрами, созданными на базе медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации, оказывающих специализированную медицинскую помошь больным онкологическими заболеваниями (далее референс-центры иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований).

На основании запросов, направляемых из медицинских организаций государственной системы здравоохранения Ставропольского края, оказывающих медицинскую помощь больным с заболеваниям, референс-центры иммуногистохимических, онкологическими патоморфологических и лучевых методов исследований осуществляют проведение консультаций, в том числе с применением телемедицинских (дистанционных) технологий, по интерпретации и описанию результатов иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований злокачественных образований, полученных при дистанционном взаимодействии медицинских работников между собой.

В рамках консультаций референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических методов исследований осуществляется проведение экспертных лучевых иммуногистохимических, патоморфологических, молекулярно-генетических исследований верификации биологического материала целью диагноза, проведение экспертных патоморфологических, молекулярно-генетических иммуногистохимических, исследований материала биологического целью подбора специального лечения, формирование и предоставление врачебных заключений результатам иммуногистохимических, ПО патоморфологических, молекулярно-генетических лучевых исследований, методической помощи медицинским организациям государственной системы здравоохранения Ставропольского края, оказывающим медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями, по вопросам проведения иммуногистохимических, патоморфологических, молекулярно-генетических и лучевых исследований в соответствии с правилами проведения патолого-анатомических, рентгенологических и иных исследований с учетом стандартов медицинской помощи и на основе клинических рекомендаций, включая анализ типичных ошибок и недостатков, а также по формулированию итоговых заключений.

67. Уполномоченными министерством здравоохранения Ставропольского края медицинскими организациями государственной системы здравоохранения Ставропольского края (далее - уполномоченные медицинские организации) осуществляется взаимодействие с референс-центрами Министерства здравоохранения Российской Федерации, созданными в целях биологических угроз предупреждения распространения (опасностей). Уполномоченные медицинские организации организовывают сбор биологического материала от больных и направление его в референс-центры Министерства здравоохранения Российской Федерации, созданные в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей), для проведения углубленных молекулярно-генетических и вирусологических исследований в целях ранней идентификации и снижения биологических рисков распространения в том числе новых, потенциально пандемических, патогенных биологических агентов.

XV. Условия оказания медицинской помощи, предоставляемой в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования

68. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС дополнительно к видам медицинской помощи, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, в центрах охраны здоровья семьи и репродукции (далее дополнительная медицинская помощь) оказывается в плановом порядке по направлению врача при наличии оформленной выписки из медицинской карты с результатами обследования.

- 69. Срок ожидания оказания медицинской помощи в центрах охраны здоровья семьи и репродукции составляет не более 60 рабочих дней с момента выдачи направления лечащим врачом.
- 70. За исключением особенностей, установленных пунктами 60 и 61 настоящих Порядка и условий, дополнительная медицинская помощь оказывается в порядке и на условиях, установленных Территориальной программой ОМС для медицинской помощи, предоставляемой в базовой программы обязательного медицинского страхования. Финансирование дополнительной медицинской помощи осуществляется в соответствии с приложением 3 к Территориальной программе.

Приложение 6 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ФОРМИРОВАНИЮ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫХ В РАМКАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА ТЕРРИТОРИИ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ НА 2025 ГОД И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2026 И 2027 ГОДОВ, ВКЛЮЧАЯ МЕРЫ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ И ГЕПАТИТА С

- Профилактические медицинские осмотры населения Ставропольского исключением граждан, подлежащих медицинским осмотрам, порядок и условия которых регламентируются законодательством Российской Федерации за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета.
- 2. Медицинская консультация несовершеннолетних при определении профессиональной пригодности.
- 3. Профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних, связанные с организацией их отдыха, оздоровления и занятости в каникулярное время.
 - 4. Диспансерное наблюдение здоровых детей.
- 5. Диспансерное наблюдение лиц с хроническими заболеваниями, а также краткосрочная диспансеризация лиц, перенесших острые заболевания, включая отдельные категории граждан, установленные законодательством Российской Федерации.

- 6. Диспансерное наблюдение женщин в период беременности и осуществление мер по предупреждению абортов.
- 7. Дородовой и послеродовой патронаж, осуществляемый медицинскими работниками медицинских организаций Ставропольского края.
- 8. Предварительные и периодические медицинские осмотры учащихся, студентов очных форм обучения государственных образовательных организаций Ставропольского края и муниципальных образовательных организаций Ставропольского края, TOM флюорографическое обследование, скрининговое обследование на онкопатологию.
- 9. Проведение профилактических флюорографических обследований лиц в возрасте старше 15 лет.
- 10. Проведение диспансеризации отдельных категорий взрослого населения Ставропольского края, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста для оценки репродуктивного здоровья.
- 11. Оказание медицинских услуг по введению иммунобиологических препаратов в рамках национального календаря профилактических прививок.
- 12. Проведение профилактических прививок в рамках календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям.
- 13. Проведение туберкулинодиагностики перед иммунизацией в рамках национального календаря профилактических прививок.
 - 14. Проведение лечебной иммунизации против бешенства.
 - 15. Проведение экстренной специфической профилактики столбняка.
 - 16. Проведение лицам в возрасте до 18 лет включительно туберкулинодиагностики.
- 17. Оказание медицинских услуг в центрах и отделениях медицинской профилактики, созданных на базе медицинских организаций государственной системы здравоохранения Ставропольского края.
- 18. Организация и проведение массовых профилактических мероприятий среди населения Ставропольского края, направленных на просвещение и обучение населения Ставропольского края принципам здорового образа жизни, профилактику и раннее выявление социально значимых заболеваний.
- 19. Проведение скринингового обследования населения Ставропольского края в центрах здоровья, в том числе центрах здоровья для детей, на предмет выявления факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний.
- 20. Проведение скринингового обследования населения Ставропольского края на предмет выявления лиц с ВИЧ-инфекцией.

- "Об утверждении Территориальной программы государ...
- 21. Организация дополнительных скрининговых мероприятий по выявлению вирусного гепатита С в группах населения Ставропольского края, имеющих повышенный риск инфицирования, а также по выявлению вирусного гепатита С среди категорий населения Ставропольского края, подлежащих обязательному обследованию на вирусный гепатит С.
- 22. Коррекция факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний путем разработки индивидуальных планов профилактических и оздоровительных мероприятий.
- 23. Организация и проведение информационных мероприятий для медицинских работников медицинских организаций государственной системы здравоохранения Ставропольского края по вопросам профилактики и диагностики ВИЧ-инфекции, а также профилактики, раннего выявления вирусного гепатита С, повышения настороженности населения Ставропольского края в отношении гепатита С.
- 24. Разработка, изготовление и распространение среди населения Ставропольского края информационных материалов (буклетов, листовок, брошюр) о профилактике заболеваний и принципах формирования здорового образа жизни, а также о профилактике ВИЧ-инфекции и гепатита С.
- 25. Размещение материалов, посвященных профилактике заболеваний и пропагандирующих здоровый образ жизни, в средствах массовой информации, иных печатных изданиях, а также с использованием средств наружной рекламы.
- 26. Регулярное обновление материалов, посвященных формированию у населения Ставропольского края мотивации к ведению здорового образа жизни, на официальных сайтах медицинских организаций Ставропольского края в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".
- 27. Проведение центром медицинской профилактики государственного бюджетного учреждения здравоохранения Ставропольского края "Ставропольский краевой специализированный центр лечебной физкультуры и спортивной медицины" мероприятий по формированию здорового образа жизни и профилактики факторов риска развития социально значимых заболеваний, включая сокращение потребления алкоголя и табака.
- 28. Проведение групповых мероприятий в школах здоровья, проведение лекций, бесед и индивидуального консультирования по вопросам ведения здорового образа жизни, гигиеническим навыкам, сохранению и укреплению здоровья, включая рекомендации по рациональному питанию, двигательной активности, занятиям физкультурой и спортом, режиму сна, условиям быта, труда (учебы) и отдыха, психогигиене и управлению стрессом, профилактике и коррекции поведенческих факторов риска неинфекционных заболеваний, ответственному отношению к своему здоровью и здоровью своих близких, принципам ответственного отношения к здоровью своих детей.

Приложение 7

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ, УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА ТЕРРИТОРИИ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ НА 2025 ГОД И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2026 И 2027 ГОДОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ НА 2025 ГОД И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2026 И 2027 ГОДОВ, С УКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ. ПРОВОДЯЩИХ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЮ, В ТОМ ЧИСЛЕ УГЛУБЛЕННУЮ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЮ

Часть I <1>

<1> Перечень медицинских организаций Ставропольского края, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов, с указанием медицинских организаций Ставропольского края, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию, условно разделен на часть І и часть ІІ в связи с большим объемом показателей. Часть II является продолжением части I.

			Медицин	Медици	В том	числе
N п/п	Наименование медицинской организации Ставропольского края	Код медицин ской организа ции по реестру <2>	ская организа ция, осуществ ляющая деятельн ость в рамках выполнен ия государст венного задания	нская организ ация, осущест вляюща я деятель ность в сфере обязател ьного медицин ского	медицин ская организа ция, оказыва ющая медицин скую помощь в дополне ние к	медици нская организ ация, проводя щая профил актичес кие медици нские осмотр

"Об утверждении	Территориальной	программы	государ

			за счет бюджетн ых ассигнов аний бюджета Ставропо льского края	страхов ания	базовой програм ме обязател ьного медицин ского страхова ния	ы и диспанс еризаци ю
1	2	3	4	5	6	7
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой центр специализированных видов медицинской помощи N 1"	260031	+	+		+
2.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой специализированный центр патологии речи и нейрореабилитации для детей"	260350	+	+		
3.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой санаторий для детей "Солнечный"	-	+			
4.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевая специализированная туберкулезная больница"	-	+			
5.	Государственное бюджетное учреждение	-	+			

здравоохранения

Ставропольского края "Краевая специализированная психиатрическая больница N 3"

- 6. Государственное казенное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой санаторий для детей "Семицветик"
- 7. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевая специализированная психиатрическая больница N 2"
- 8. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевая Кумагорская больница"
- Государственное казенное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой санаторий для детей "Журавлик"
- 10. Государственное казенное учреждение здравоохранения "Ставропольский краевой госпиталь для ветеранов войн"
- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Пятигорский

260344

межрайонный медицинский фтизиопульмонологический центр"

- 12. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой санаторий для детей с родителями "Горячий ключ"
- 13. Государственное казенное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой психоневрологический санаторий "Ромашка" для детей, в том числе для детей с родителями"
- 14. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Пятигорский межрайонный онкологический диспансер"
- 15. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевое бюро судебно-медицинской экспертизы"
- 16. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой медицинский центр мобрезервов "Резерв" министерства здравоохранения Ставропольского края"

260075

КонсультантПлюс надежная правовая поддержка

17.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой клинический кардиологический диспансер"	260081		+		
18.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой эндокринологический диспансер"	260084		+		
19.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой клинический наркологический диспансер"	-	+			
20.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой клинический противотуберкулезный диспансер"	-	+			
21.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольский краевой специализированный центр профилактики и борьбы со СПИД и инфекционными заболеваниями"	-	+			
22.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольский краевой	260085	+	+		

	клинический онкологический диспансер"				
23.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольская краевая клиническая больница"	260087	+	+	
24.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевая детская клиническая больница"	260083	+	+	
25.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевая специализированная клиническая инфекционная больница"	260080	+	+	
26.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольская краевая клиническая специализированная психиатрическая больница N 1"	-	+		
27.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой клинический кожно-венерологический диспансер"	260082	+	+	
28.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края	260086	+	+	

"Об утверждении Территориальной программы государ...

	"Ставропольский краевой клинический перинатальный центр"				
29.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольский краевой клинический перинатальный центр N 1"	260248	+	+	
30.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольский краевой медицинский центр амбулаторного диализа"	260105		+	
31.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольская краевая станция переливания крови"	-	+		
32.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольский краевой специализированный центр лечебной физкультуры и спортивной медицины"	-	+		
33.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой санаторий "Дружба" для детей, больных туберкулезом органов дыхания"	-	+		
34.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения	-	+		

	Ставропольского края "Медицинский информационно-аналитичес кий центр"				
35.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Александровская районная больница"	260001	+	+	+
36.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Александровская районная стоматологическая поликлиника"	260002		+	
37.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Апанасенковская районная больница имени Н.И. Пальчикова"	260003	+	+	+
38.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Андроповская районная больница"	260004	+	+	+
39.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Арзгирская районная больница"	260005	+	+	+
40.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Благодарненская районная больница"	260006	+	+	+

41.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Георгиевская районная больница"	260262	+	+	+
42.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Грачевская районная больница"	260007	+	+	+
43.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Изобильненская районная больница"	260008	+	+	+
44.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Изобильненская районная стоматологическая поликлиника"	260009		+	
45.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ипатовская районная больница"	260011	+	+	+
46.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Кировская районная больница"	260012	+	+	+
47.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Кочубеевская районная	260013	+	+	+

"Об утверждении Территориальной программы государ...

	больница"					
48.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Красногвардейская районная больница"	260014	+	+	+	
49.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Курская районная больница"	260015	+	+	+	
50.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Левокумская районная больница"	260016	+	+	+	
51.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Минераловодский межрайонный родильный дом"	260057		+		
52.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Минераловодская районная больница"	260058	+	+	+	
53.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Нефтекумская районная больница"	260017	+	+	+	
54.	Государственное автономное учреждение здравоохранения	260018		+		

	Ставропольского края "Стоматологическая поликлиника" г. Нефтекумск				
55.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Новоалександровская районная больница"	260019	+	+	+
56.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Новоселицкая районная больница"	260020	+	+	+
57.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Петровская районная больница"	260021	+	+	+
58.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Предгорная районная больница"	260022	+	+	+
59.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Предгорная районная стоматологическая поликлиника"	260023		+	
60.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Советская районная больница"	260024	+	+	+

61.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Степновская районная больница"	260025	+	+	+	
62.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Труновская районная больница"	260026	+	+	+	
63.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Туркменская районная больница"	260027	+	+	+	
64.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Шпаковская районная больница"	260028	+	+	+	
65.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Шпаковская районная стоматологическая поликлиника"	260029		+		
66.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Георгиевская стоматологическая поликлиника"	260037		+		
67.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края	260042	+	+		

	"Ессентукская городская клиническая больница"				
68.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ессентукская городская детская больница"	260041		+	+
69.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ессентукский межрайонный родильный дом"	260043	+	+	
70.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ессентукская городская стоматологическая поликлиника"	260044		+	
71.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ессентукская городская поликлиника"	260045	+	+	+
72.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Железноводская городская больница"	260261	+	+	+
73.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Стоматологическая поликлиника" города-курорта Железноводска	260049		+	

74.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Кисловодская городская больница"	260052	+	+	+	
75.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Кисловодская городская детская больница"	260053	+	+	+	
76.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Кисловодский межрайонный родильный дом"	260051		+		
77.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Кисловодская городская стоматологическая поликлиника"	260054		+		
78.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская больница" города Невинномысска	260061	+	+	+	
79.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская стоматологическая поликлиника" города Невинномысска	260067		+		
80.	Государственное бюджетное учреждение	260077	+	+		

	здравоохранения				
	Ставропольского края "Городская клиническая больница" города Пятигорска				
81.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Пятигорская городская клиническая больница N 2"	260069	+	+	+
82.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Пятигорская городская детская больница"	260072	+	+	+
83.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Пятигорская городская поликлиника N 1"	260070	+	+	+
84.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Пятигорская городская поликлиника N 3"	260074		+	+
85.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская стоматологическая поликлиника" города Пятигорска	260076		+	
86.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Пятигорский	260071	+	+	

"Об утверждении	Территориальной	программы государ

	межрайонный родильный дом"				
87.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Пятигорская межрайонная станция скорой медицинской помощи"	260325	+	+	
88.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой лечебно-реабилитационный центр"	260108		+	
89.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская клиническая больница N 2" города Ставрополя	260088	+	+	
90.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская клиническая больница N 3" города Ставрополя	260091	+	+	
91.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи" города Ставрополя	260092	+	+	
92.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края	260089	+	+	+

	"Городская детская поликлиника N 1" города Ставрополя				
93.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская детская клиническая поликлиника N 2" города Ставрополя	260090	+	+	+
94.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская детская поликлиника N 3" города Ставрополя	260110	+	+	+
95.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская клиническая поликлиника N 1" города Ставрополя	260093	+	+	+
96.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская поликлиника N 2" города Ставрополя	260094		+	+
97.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская поликлиника N 3" города Ставрополя	260106	+	+	+
98.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольский краевой клинический	260263		+	+

	многопрофильный центр"					
99.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская клиническая поликлиника N 5" города Ставрополя	260114		+	+	
100.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская клиническая поликлиника N 6" города Ставрополя	260098	+	+	+	
101.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская клиническая консультативно-диагностич еская поликлиника" города Ставрополя	260099		+	+	
102.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская клиническая детская стоматологическая поликлиника" города Ставрополя	260109		+		
103.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская стоматологическая поликлиника N 1" города Ставрополя	260095		+		
104.	Государственное автономное учреждение здравоохранения	260096		+		

"Об утверждении Территориальной программы государ

	Ставропольского края "Городская стоматологическая поликлиника N 2" города Ставрополя			
105.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская детская клиническая больница имени Г.К. Филиппского" города Ставрополя	260097	+	+
106.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой клинический специализированный уроандрологический центр"	260112		+
107.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольская краевая клиническая станция скорой медицинской помощи"	260141	+	+
108.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольский краевой центр общественного здоровья и медицинской профилактики"	-	+	
109.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой специализированный центр медицинской реабилитации	260352	+	+

	для детей"			
110.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	260179	+	
111.	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Северо-Кавказский федеральный научно-клинический центр" Федерального медико-биологического агентства"	260160	+	+
112.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ставропольский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	260118	+	
113.	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Северо-Кавказский специализированный санаторно-реабилитационный центр МЧС России"	260307	+	
114.	Федеральное казенное учреждение здравоохранения	260121	+	

	"Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Ставропольскому краю"			
115.	Частное учреждение здравоохранения "Клиническая больница "РЖД-Медицина" города Минеральные Воды	260059	+	+
116.	Автономная некоммерческая медицинская организация "Нефрологический центр"	260176	+	
117.	Автономная некоммерческая медицинская организация "Ставропольский краевой клинический консультативно-диагностич еский центр"	260079	+ +	
118.	Автономная некоммерческая медицинская организация "Поликлиника Краевого Диагностического центра"	260276	+	+
119.	Общество с ограниченной ответственностью "Развитие ДНК"	260129	+	
120.	Общество с ограниченной ответственностью "ИНСТИТУТ УПРАВЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКИМИ РИСКАМИ И ОПТИМИЗАЦИИ СТРАХОВАНИЯ"	260136	+	+
121.	Общество с ограниченной ответственностью "ЭМСИПИ-Медикейр"	260132	+	
122.	Общество с ограниченной	260125	+	

ответственностью Глазная клиника "ЛЕНАР" им. академика С.Н. Федорова		
Общество с ограниченной ответственностью "Северо-Кавказский Нефрологический Центр"	260190	+
Санаторно-курортное учреждение "Санаторий имени Георгия Димитрова"	260161	+
Общество с ограниченной ответственностью клиника "БиоТест"	260171	+
Общество с ограниченной ответственностью "Таис"	260203	+
Общество с ограниченной ответственностью "МИБС - Кисловодск"	260270	+
Общество с ограниченной ответственностью Медико-реабилитационный центр "ЮГ"	260165	+
Общество с ограниченной ответственностью "Вита-К"	260202	+
Общество с ограниченной ответственностью "ЛадаДент"	260227	+
Общество с ограниченной ответственностью "Центр клинической фармакологии и фармакотерапии"	260104	+
Общество с ограниченной ответственностью "СтавроДент"	260111	+
ответственностью	260102	+
	клиника "ЛЕНАР" им. академика С.Н. Федорова Общество с ограниченной ответственностью "Северо-Кавказский Нефрологический Центр" Санаторно-курортное учреждение "Санаторий имени Георгия Димитрова" Общество с ограниченной ответственностью клиника "БиоТест" Общество с ограниченной ответственностью "Таис" Общество с ограниченной ответственностью "МИБС-Кисловодск" Общество с ограниченной ответственностью "МИБС-Кисловодск" Общество с ограниченной ответственностью "Вита-К" Общество с ограниченной ответственностью "Вита-К" Общество с ограниченной ответственностью "Иентр "Ирг" Общество с ограниченной ответственностью "Центр клинической фармакологии и фармакотерапии" Общество с ограниченной ответственностью "СтавроДент" Общество с ограниченной ответственностью "СтавроДент"	клиника "ЛЕНАР" им. академика С.Н. Федорова Общество с ограниченной ответственностью "Северо-Кавказский Нефрологический Центр" Санаторно-курортное учреждение "Санаторий имени Георгия Димитрова" Общество с ограниченной ответственностью клиника "БиоТест" Общество с ограниченной ответственностью "МИБС - Кисловодск" Общество с ограниченной ответственностью "МИБС - Кисловодск" Общество с ограниченной ответственностью Медико-реабилитационный центр "ЮГ" Общество с ограниченной ответственностью "Вита-К" Общество с ограниченной ответственностью "Вита-К" Общество с ограниченной ответственностью "Центр клинической фармакологии и фармакотерапии" Общество с ограниченной ответственностью "Центр клинической фармакологии и фармакотерапии" Общество с ограниченной ответственностью "СтавроДент" Общество с ограниченной ответственностью "СтавроДент" Общество с ограниченной ответственностью "СтавроДент"

1100	- v		
"()h vtdanwdaliaia	Территориальной	DDOCDOMMLI	FOCV/Jan
OO VIBCOMACHIII	I CODNI I ODNIANIBRONI	HUUH Daliliibi	т осудар

134.	Общество с ограниченной ответственностью "КВИНТЭСС - краевая клиническая стоматологическая поликлиника"	260103	+
135.	Общество с ограниченной ответственностью "Медфармсервис"	260187	+
136.	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем - Ставрополь"	260194	+
137.	Общество с ограниченной ответственностью "ВитаДент"	260218	+
138.	Общество с ограниченной ответственностью "Ставропольский центр специализированной медицинской помощи"	260229	+
139.	Общество с ограниченной ответственностью "Лицет"	260239	+
140.	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника Доктор Кит"	260166	+
141.	Общество с ограниченной ответственностью "Центр Здоровья"	260279	+
142.	Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР ЭКО"	260257	+
143.	Общество с ограниченной ответственностью "МастерСлух"	260269	+
144.	Общество с ограниченной ответственностью	260251	+

	"МРТ-Эксперт Майкоп"		
145.	•	260280	+
146.	Автономная некоммерческая медицинская организация "Гемодиализный центр Нефрос-СК"	260285	+
147.	Общество с ограниченной ответственностью "Консультационное Клиническое Патологоанатомическое Бюро"	260286	+
148.	Общество с ограниченной ответственностью "Валентина"	260287	+
149.	Общество с ограниченной ответственностью "Эко Лайф"	260301	+
150.	Общество с ограниченной ответственностью "Альтаир"	260302	+
151.	Общество с ограниченной ответственностью "Центр современной стоматологии"	260303	+
152.	Лечебно-профилактическое учреждение профсоюзов "Центр восстановительной медицины - Санаторий "Лесная поляна"	260299	+
153.	Общество с ограниченной ответственностью "ЭСКИМОС"	260309	+
154.	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр "ЗДОРОВАЯ СЕМЬЯ"	260311	+

155.	Общество с ограниченной ответственностью "Краевой центр флебологии и малоинвазивной хирургии"	260322	+
156.	Акционерное общество "Краевой клинический диагностический центр"	260145	+
157.	Общество с ограниченной ответственностью "Вектор"	260375	+
158.	Общество с ограниченной ответственностью "Центр врачебной практики и реабилитации"	260331	+
159.	Общество с ограниченной ответственностью "НЕФРО ДОМ"	260376	+
160.	Общество с ограниченной ответственностью "Мегастом"	260201	+
161.	Общество с ограниченной ответственностью "Центр медицины и реабилитации "ГалаМед"	260237	+
162.	Общество с ограниченной ответственностью "Гармония"	260377	+
163.	Общество с ограниченной ответственностью "ПЭТ-Технолоджи Диагностика"	260281	+
164.	Общество с ограниченной ответственностью "Дентолайф"	260298	+
165.	Общество с ограниченной ответственностью "Независимая клинико-диагностическая лаборатория"	260306	+

166.	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский научно-исследовательский центр интегративной нейрореконструкции"	260334	+
167.	Общество с ограниченной ответственностью "Медицина без границ"	260336	+
168.	Общество с ограниченной ответственностью "Региональный реабилитационный центр"	260351	+
169.	Общество с ограниченной ответственностью "ЗАБОТА"	260338	+
170.	Общество с ограниченной ответственностью "Дельта Мед"	260342	+
171.	Общество с ограниченной ответственностью "Центр Эффективной Гинекологии "Женская линия"	260378	+
172.	Общество с ограниченной ответственностью "Первая детская стоматология"	260379	+
173.	Общество с ограниченной ответственностью "Флебоэксперт"	260345	+
174.	Общество с ограниченной ответственностью "САО-мед и Ко"	260381	+
175.	Общество с ограниченной ответственностью КИСЛОВОДСКИЙ РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР КИНЕЗИТЕРАПИИ "АТЛАНТ"	260383	+
176.	Общество с ограниченной	260291	+

	ответственностью "ИНВИТРО-Ставрополье"					
177.	Общество с ограниченной ответственностью "Доктор Наников"	260384		+		
178.	Общество с ограниченной ответственностью "КЛИНИКА ДОКТОРА ПАК"	260359		+		
179.	Общество с ограниченной ответственностью "Центр семейной стоматологии"	260366		+		
	Итого медицинских организаций Ставропольского края, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов		80	158	1	50
	из них медицинских организаций Ставропольского края, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым распределяются объемы специализированной медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневного стационара комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования					

в Ставропольском крае, образованной постановлением Правительства Ставропольского края от 03 октября 2012 г. N 365-п

<2> Реестр медицинских организаций Ставропольского края, осуществляющих свою деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, ведется Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Ставропольского края в соответствии с Федеральным законом "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Часть II <1>

<1> Перечень медицинских организаций Ставропольского края, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов, с указанием медицинских организаций Ставропольского края, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию, условно разделен на часть І и часть ІІ в связи с большим объемом показателей. Часть II является продолжением части I.

					В	гом числе			
N π/π	Наименование медицинской организации Ставропольского края	Код медицинс кой организа ции по реестру <2>	медицинс кая организа ция, проводя щая углублен ную диспансе ризацию	медицинс кая организа ция, проводя щая диспансе ризацию для оценки репродук тивного здоровья женщин и мужчин	медици нская организ ация, проводя щая диспанс ерное наблюд ение	медицин ская организ ация, проводя щая медицин скую реабили тацию	медицин ская организа ция, проводя щая медицин скую реабилит ацию в амбулато рных условиях	медици нская органи зация, провод ящая медици нскую реабил итацию в услови ях дневны х стацио наров	медици нская органи зация, провод ящая медици нскую реабил итацию в услови ях кругло суточных стацио наров
1	2	3	8	9	10	11	12	13	14
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой центр специализированных видов медицинской помощи N 1"	260031	+	+	+	+			+
2.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой специализированный центр	260350				+		+	+

- патологии речи и нейрореабилитации для детей"
- 3. Государственное казенное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой санаторий для детей "Солнечный"
- 4. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевая специализированная туберкулезная больница"
- 5. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевая специализированная психиатрическая больница N 3"
- 6. Государственное казенное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой санаторий для детей "Семицветик"
- 7. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевая специализированная психиатрическая больница N 2"

- 8. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевая Кумагорская больница"
- 9. Государственное казенное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой санаторий для детей "Журавлик"
- 10. Государственное казенное учреждение здравоохранения "Ставропольский краевой госпиталь для ветеранов войн"

260344

- 11. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Пятигорский межрайонный медицинский фтизиопульмонологический центр"
- 12. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой санаторий для детей с родителями "Горячий ключ"
- 13. Государственное казенное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой психоневрологический

	санаторий "Ромашка" для детей, в том числе для детей с родителями"	
14.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Пятигорский межрайонный онкологический диспансер"	260075
15.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевое бюро судебно-медицинской экспертизы"	-
16.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой медицинский центр мобрезервов "Резерв" министерства здравоохранения Ставропольского края"	-
17.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой клинический кардиологический диспансер"	260081
18.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой	260084

эндокринологический	
диспансер"	

- 19. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой клинический наркологический диспансер"
- 20. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой клинический противотуберкулезный диспансер"
- 21. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольский краевой специализированный центр профилактики и борьбы со СПИД и инфекционными заболеваниями"
- 22. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольский краевой клинический онкологический диспансер"
- 23. Государственное бюджетное

260085

260087

+ + +

+

	учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольская краевая клиническая больница"				
24.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевая детская клиническая больница"	260083		+	+
25.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевая специализированная клиническая инфекционная больница"	260080			
26.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольская краевая клиническая специализированная психиатрическая больница N 1"	-			
27.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой клинический кожно-венерологический диспансер"	260082	+		
28.	Государственное бюджетное	260086			

учреждение здравоохранения
Ставропольского края
"Ставропольский краевой
клинический перинатальный
центр"
-

29. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольский краевой клинический перинатальный центр N 1"

260248

30. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольский краевой медицинский центр амбулаторного диализа"

260105

31. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольская краевая станция переливания крови"

-

32. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольский краевой специализированный центр лечебной физкультуры и спортивной медицины"

-

33.	Государственное казенное
	учреждение здравоохранения
	Ставропольского края "Краевой
	санаторий "Дружба" для детей,
	больных туберкулезом органов
	дыхания"

- 34. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Медицинский информационно-аналитический центр"
- 35. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Александровская районная больница"
- 36. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Александровская районная стоматологическая поликлиника"
- 37. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Апанасенковская районная больница имени Н.И. Пальчикова"

260001 + +

260002

260003 + + + +

38.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Андроповская районная больница"	260004	+	+	+
39.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Арзгирская районная больница"	260005	+	+	+
40.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Благодарненская районная больница"	260006	+	+	+
41.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Георгиевская районная больница"	260262	+	+	+
42.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Грачевская районная больница"	260007	+	+	+
43.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Изобильненская районная больница"	260008	+	+	+

44.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Изобильненская районная стоматологическая поликлиника"	260009							
45.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ипатовская районная больница"	260011	+	+	+				
46.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Кировская районная больница"	260012	+	+	+				
47.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Кочубеевская районная больница"	260013	+	+	+				
48.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Красногвардейская районная больница"	260014	+	+	+	+	+	+	
49.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Курская районная больница"	260015	+	+	+				

50.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Левокумская районная больница"	260016	+	+	+	
51.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Минераловодский межрайонный родильный дом"	260057				
52.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Минераловодская районная больница"	260058	+	+	+	
53.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Нефтекумская районная больница"	260017	+	+	+	
54.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Стоматологическая поликлиника" г. Нефтекумск	260018				
55.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края	260019	+	+	+	

	"Новоалександровская районная больница"				
56.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Новоселицкая районная больница"	260020	+	+	+
57.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Петровская районная больница"	260021	+	+	+
58.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Предгорная районная больница"	260022	+	+	+
59.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Предгорная районная стоматологическая поликлиника"	260023			
60.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Советская районная больница"	260024	+	+	+
61.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения	260025	+	+	+

	Ставропольского края "Степновская районная больница"				
62.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Труновская районная больница"	260026	+	+	+
63.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Туркменская районная больница"	260027	+	+	+
64.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Шпаковская районная больница"	260028	+	+	+
65.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Шпаковская районная стоматологическая поликлиника"	260029			
66.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Георгиевская стоматологическая	260037			

	поликлиника"						
67.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ессентукская городская клиническая больница"	260042			+		
68.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ессентукская городская детская больница"	260041			+		
69.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ессентукский межрайонный родильный дом"	260043					
70.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ессентукская городская стоматологическая поликлиника"	260044					
71.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ессентукская городская поликлиника"	260045	+	+	+		

72.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Железноводская городская больница"	260261	+	+	+	
73.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Стоматологическая поликлиника" города-курорта Железноводска	260049				
74.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Кисловодская городская больница"	260052	+	+	+	
75.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Кисловодская городская детская больница"	260053			+	
76.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Кисловодский межрайонный родильный дом"	260051				
77.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения	260054				

	Ставропольского края "Кисловодская городская стоматологическая поликлиника"								
78.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская больница" города Невинномысска	260061	+	+	+	+	+	+	+
79.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская стоматологическая поликлиника" города Невинномысска	260067							
80.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская клиническая больница" города Пятигорска	260077				+			+
81.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Пятигорская городская клиническая больница N 2"	260069	+	+	+	+			+
82.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края	260072			+	+	+	+	

	"Пятигорская городская детская больница"				
83.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Пятигорская городская поликлиника N 1"	260070	+	+	+
84.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Пятигорская городская поликлиника N 3"	260074	+	+	+
85.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская стоматологическая поликлиника" города Пятигорска	260076			
86.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Пятигорский межрайонный родильный дом"	260071			
87.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Пятигорская межрайонная станция скорой медицинской помощи"	260325			

88.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой лечебно-реабилитационный центр"	260108	+	+	+
89.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская клиническая больница N 2" города Ставрополя	260088	+		+
90.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская клиническая больница N 3" города Ставрополя	260091	+		+
91.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи" города Ставрополя	260092			
92.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская детская поликлиника N 1" города Ставрополя	260089			

93.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская детская клиническая поликлиника N 2" города Ставрополя	260090			+				
94.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская детская поликлиника N 3" города Ставрополя	260110			+				
95.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская клиническая поликлиника N 1" города Ставрополя	260093	+	+	+				
96.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская поликлиника N 2" города Ставрополя	260094	+	+	+				
97.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская поликлиника N 3" города Ставрополя	260106	+	+	+				
98.	Государственное бюджетное	260263	+	+	+	+	+	+	

	учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольский краевой клинический многопрофильный центр"				
99.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская клиническая поликлиника N 5" города Ставрополя	260114	+	+	+
100.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская клиническая поликлиника N 6" города Ставрополя	260098	+	+	+
101.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская клиническая консультативно-диагностическая поликлиника" города Ставрополя	260099	+	+	+
102.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская клиническая детская стоматологическая	260109			

	поликлиника" города Ставрополя	
103.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская стоматологическая поликлиника N 1" города Ставрополя	260095
104.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская стоматологическая поликлиника N 2" города Ставрополя	260096
105.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская детская клиническая больница имени Г.К. Филиппского" города Ставрополя	260097
106.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой клинический специализированный уроандрологический центр"	260112
107.	Государственное бюджетное	260141

	учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольская краевая клиническая станция скорой медицинской помощи"									
108.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольский краевой центр общественного здоровья и медицинской профилактики"	-								
109.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой специализированный центр медицинской реабилитации для детей"	260352				+		+	+	
110.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	260179								
111.	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Северо-Кавказский	260160	+	+	+	+	+		+	

федеральный

научно-клинический центр"
Федерального
медико-биологического
агентства"

- 112. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ставропольский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации
- 260307

260118

- 113. Федеральное государственное бюджетное учреждение "Северо-Кавказский специализированный санаторно-реабилитационный центр МЧС России"
- 114. Федеральное казенное 260121 учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть

Министерства внутренних дел Российской Федерации по Ставропольскому краю"

- 115. Частное учреждение здравоохранения "Клиническая больница "РЖД-Медицина" города Минеральные Воды
- 260059 + + + + + + +

116.	Автономная некоммерческая медицинская организация "Нефрологический центр"	260176							
117.	Автономная некоммерческая медицинская организация "Ставропольский краевой клинический консультативно-диагностический центр"	260079				+	+		
118.	Автономная некоммерческая медицинская организация "Поликлиника Краевого Диагностического центра"	260276	+	+	+				
119.	Общество с ограниченной ответственностью "Развитие ДНК"	260129							
120.	Общество с ограниченной ответственностью "ИНСТИТУТ УПРАВЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКИМИ РИСКАМИ И ОПТИМИЗАЦИИ СТРАХОВАНИЯ"	260136	+	+	+				
121.	Общество с ограниченной ответственностью "ЭМСИПИ-Медикейр"	260132							
122.	Общество с ограниченной ответственностью Глазная	260125							

	клиника "ЛЕНАР" им. академика С.Н. Федорова	
123.	Общество с ограниченной ответственностью "Северо-Кавказский Нефрологический Центр"	260190
124.	Санаторно-курортное учреждение "Санаторий имени Георгия Димитрова"	260161
125.	Общество с ограниченной ответственностью клиника "БиоТест"	260171
126.	Общество с ограниченной ответственностью "Таис"	260203
127.	Общество с ограниченной ответственностью "МИБС - Кисловодск"	260270
128.	Общество с ограниченной ответственностью Медико-реабилитационный центр "ЮГ"	260165
129.	Общество с ограниченной ответственностью "Вита-К"	260202
130.	Общество с ограниченной ответственностью "ЛадаДент"	260227

131.	Общество с ограниченной ответственностью "Центр клинической фармакологии и фармакотерапии"	260104
132.	Общество с ограниченной ответственностью "СтавроДент"	260111
133.	Общество с ограниченной ответственностью "ВИЗИТ-Медцентр"	260102
134.	Общество с ограниченной ответственностью "КВИНТЭСС - краевая клиническая стоматологическая поликлиника"	260103
135.	Общество с ограниченной ответственностью "Медфармсервис"	260187
136.	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем - Ставрополь"	260194
137.	Общество с ограниченной ответственностью "ВитаДент"	260218
138.	Общество с ограниченной ответственностью	260229

	"Ставропольский центр специализированной медицинской помощи"			
139.	Общество с ограниченной ответственностью "Лицет"	260239		
140.	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника Доктор Кит"	260166		
141.	Общество с ограниченной ответственностью "Центр Здоровья"	260279		
142.	Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР ЭКО"	260257		
143.	Общество с ограниченной ответственностью "МастерСлух"	260269	+	+
144.	Общество с ограниченной ответственностью "МРТ-Эксперт Майкоп"	260251		
145.	Общество с ограниченной ответственностью "Три-3"	260280		
146.	Автономная некоммерческая медицинская организация "Гемодиализный центр Нефрос-СК"	260285		
147.	Общество с ограниченной	260286		

	ответственностью "Консультационное Клиническое Патологоанатомическое Бюро"	
148.	Общество с ограниченной ответственностью "Валентина"	260287
149.	Общество с ограниченной ответственностью "Эко Лайф"	260301
150.	Общество с ограниченной ответственностью "Альтаир"	260302
151.	Общество с ограниченной ответственностью "Центр современной стоматологии"	260303
152.	Лечебно-профилактическое учреждение профсоюзов "Центр восстановительной медицины - Санаторий "Лесная поляна"	260299
153.	Общество с ограниченной ответственностью "ЭСКИМОС"	260309
154.	Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр "ЗДОРОВАЯ СЕМЬЯ"	260309
155.	Общество с ограниченной ответственностью "Краевой центр флебологии и малоинвазивной хирургии"	260322

156.	Акционерное общество "Краевой клинический диагностический центр"	260145
157.	Общество с ограниченной ответственностью "Вектор"	260375
158.	Общество с ограниченной ответственностью "Центр врачебной практики и реабилитации"	260331
159.	Общество с ограниченной ответственностью "НЕФРО ДОМ"	260376
160.	Общество с ограниченной ответственностью "Мегастом"	260201
161.	Общество с ограниченной ответственностью "Центр медицины и реабилитации "ГалаМед"	260237 + + +
162.	Общество с ограниченной ответственностью "Гармония"	260377
163.	Общество с ограниченной ответственностью "ПЭТ-Технолоджи Диагностика"	260281
164.	Общество с ограниченной ответственностью "Дентолайф"	260298

165.	Общество с ограниченной ответственностью "Независимая клинико-диагностическая лаборатория"	260306				
166.	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский научно-исследовательский центр интегративной нейрореконструкции"	260334	+			
167.	Общество с ограниченной ответственностью "Медицина без границ"	260336				
168.	Общество с ограниченной ответственностью "Региональный реабилитационный центр"	260351	+	+	+	
169.	Общество с ограниченной ответственностью "ЗАБОТА"	260338				
170.	Общество с ограниченной ответственностью "Дельта Мед"	260342				
171.	Общество с ограниченной ответственностью "Центр Эффективной Гинекологии "Женская линия"	260378				
172.	Общество с ограниченной ответственностью "Первая	260379				

	детская стоматология"								
173.	Общество с ограниченной ответственностью "Флебоэксперт"	260345							
174.	Общество с ограниченной ответственностью "САО-мед и Ко"	260381							
175.	Общество с ограниченной ответственностью КИСЛОВОДСКИЙ РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР КИНЕЗИТЕРАПИИ "АТЛАНТ"	260383							
176.	Общество с ограниченной ответственностью "ИНВИТРО-Ставрополье"	260291							
177.	Общество с ограниченной ответственностью "Доктор Наников"	260384							
178.	Общество с ограниченной ответственностью "КЛИНИКА ДОКТОРА ПАК"	260359							
179.	Общество с ограниченной ответственностью "Центр семейной стоматологии"	260366							
	Итого медицинских организаций		44	44	55	23	8	12	15

Ставропольского края, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов

из них медицинских организаций Ставропольского края, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым распределяются объемы специализированной медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневного стационара комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Ставропольском крае, образованной постановлением Правительства Ставропольского края от 03 октября 2012 г. N 365-п

<2> Реестр медицинских организаций Ставропольского края, осуществляющих свою деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, ведется Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Ставропольского края в соответствии с Федеральным законом "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

> Приложение 8 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов

ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ КРИТЕРИЕВ ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОКАЗЫВАЕМОЙ В РАМКАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА ТЕРРИТОРИИ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ **НА 2025 ГОД И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2026 И 2027 ГОДОВ <1>**

Далее по тексту используется сокращение -Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

N п/п	Наименование критерия доступности и качества медицинской помощи	Единица измерения	Целевое значение критери доступности и качества медицинской помощи по годам		
			2025	2026	2027
1	2	3	4	5	6

I. Критерии доступности медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

82,50 1. Удовлетворенность 82,50 82,50 процентов от населения доступностью числа

	медицинской помощи, всего	опрошенных, включая городское и сельское население			
	в том числе:				
1.1.	Удовлетворенность городского населения доступностью медицинской помощи	процентов от числа опрошенного городского населения	82,50	82,50	82,50
1.2.	Удовлетворенность сельского населения доступностью медицинской помощи	процентов от числа опрошенного сельского населения	82,50	82,50	82,50
2.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	процентов	8,60	8,39	8,38
3.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	процентов	2,07	2,08	2,11
4.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях,	процентов	0,11	0,11	0,11

подведомственных
федеральным органам
исполнительной власти, в
общем числе пациентов,
которым была оказана
специализированная
медицинская помощь в
стационарных условиях в
рамках территориальной
программы обязательного
медицинского страхования
-

5.	Доля посещений выездной
	патронажной службой на
	дому для оказания
	паллиативной медицинской
	помощи детскому
	населению в общем
	количестве посещений по
	паллиативной медицинской
	помощи детскому
	населению

процентов 18,00 19,00 20,00

- 6. Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства
- 7. Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального

человек

человек

/84-п		
"Об утверждении	Территориальной программы государ	

	соглашения				
8.	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	процентов	70,00	70,00	70,00
9.	Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания Ставропольского края и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения	процентов	90,00	95,00	100,00
10.	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	процентов	80,00	80,00	80,00
11.	Доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом "сахарный диабет", обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови	процентов	95,00	95,00	95,00
II. Критерии качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи					
12.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических	процентов	5,20	5,40	5,60

"Об утверждении	Территориальной	программы государ
-----------------	-----------------	-------------------

	медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года				
13.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	процентов	11,00	12,00	13,00
14.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	процентов	5,30	5,50	5,70
15.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры	процентов	0,03	0,04	0,05
16.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процентов	97,00	97,00	97,00
17.	Доля пациентов с	процентов	80,00	80,00	80,00

	инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда				
18.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	процентов	45,00	45,00	45,00
19.	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	процентов	70,00	70,00	70,00
20.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	процентов	99,70	99,70	99,70

"Об утверждении	Территориальной	программы государ
-----------------	-----------------	-------------------

21.	Доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающих граждан в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, в общем количестве работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания	процентов	30,00	30,00	30,00
22.	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	процентов	33,00	33,00	33,00
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 в первые 6 часов от начала	процентов	2,40	2,40	2,40

	заболевания				
24.	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	процентов	1,40	1,40	1,40
25.	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	процентов	100,00	100,00	100,00
26.	Доля пациентов, получающих лечебное (энтеральное) питание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в лечебном (энтеральном) питании при оказании паллиативной медицинской помощи	процентов	50,00	50,00	50,00
27.	Доля женщин репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин, в общем количестве женщин репродуктивного возраста	процентов	30,00	32,00	44,00
28.	Доля мужчин	процентов	22,00	22,00	24,00

	репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья мужчин в общем количестве мужчин репродуктивного возраста				
29.	Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций "Женское бесплодие"	процентов	98,00	99,00	99,00
30.	Число циклов экстракорпорального оплодотворения, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года	циклов	2132,00	2138,00	2145,00
31.	Доля случаев экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность, в общем количестве случаев экстракорпорального оплодотворения	процентов	35,00	36,00	36,00
32.	Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры	процентов	22,80	23,20	24,00

	экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов)				
33.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	единиц		-	
34.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "бронхиальная астма"	процентов	92,10	92,10	92,10
35.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "хроническая обструктивная болезнь легких"	процентов	62,50	62,50	62,50
36.	Доля пациентов с диагнозом "хроническая сердечная недостаточность", находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение, в общем количестве пациентов с диагнозом "хроническая сердечная недостаточность", находящихся под диспансерным наблюдением	процентов	90,00	90,00	95,00
37.	Охват диспансерным наблюдением граждан,	процентов	90,00	90,00	95,00

	состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "гипертоническая болезнь"				
38.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом "сахарный диабет"	процентов	95,00	95,00	95,00
39.	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения Ставропольского края	человек	19,00	19,00	19,50
40.	Доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся ветеранов боевых действий	процентов	50,00	50,00	50,00
41.	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, в общем количестве пациентов, прооперированных по поводу указанного диагноза	процентов	45,00	45,00	45,00
42.	Доля лиц старше 65 лет, которым проведена противопневмококковая вакцинация (13-валентной и (или) 23-валентной вакциной	процентов	5,30	5,30	5,30

"Об утверждении Территориальной программы государ...

Приложение 9 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ОТПУСКАЕМЫХ НАСЕЛЕНИЮ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ 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

N π/π	Международное непатентованное наименование
1	2

- 1. Абакавир
- 2. Абакавир + ламивудин
- 3. Абакавир + ламивудин + зидовудин
- 4. Абатапепт <1>
- 5. Абемациклиб
- 6. Абиратерон
- 7. Авелумаб
- 8. Агалсидаза альфа
- 9. Агалсидаза бета
- 10. Агомелатин
- 11. Адалимумаб <1>
- 12. Адеметионин
- 13. Азатиоприн
- 14. Азацитидин <1>
- 15. Азитромицин

- 16. Азоксимера бромид
- 17. Акалабрутиниб
- 18. Аклидиния бромид <1>
- 19. Аклидиния бромид + формотерол
- 20. Акситиниб
- 21. Альбумин человека <1>
- 22. Алектиниб
- 23. Алемтузумаб
- 24. Алендроновая кислота
- 25. Алирокумаб
- 26. Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) <1>
- 27. Аллергены бактерий <1>
- 28. Аллопуринол
- 29. Алоглиптин
- 30. Алпростадил <1>
- 31. Алтеплаза <1>
- 32. Алфузозин
- 33. Альфакальцидол
- 34. Амантадин
- 35. Амбризентан
- 36. Амброксол
- 37. Амикацин
- 38. Аминокапроновая кислота <1>
- 39. Аминокислоты для парентерального питания <1>
- 40. Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты <1>
- 41. Аминокислоты и их смеси <1>
- 42. Аминосалициловая кислота

- 43. Аминофиллин
- 44. Амиодарон
- 45. Амитриптилин
- 46. Амлодипин
- 47. Амоксициллин
- 48. Амоксициллин + клавулановая кислота
- 49. Ампициллин
- 50. Ампициллин + сульбактам <1>
- 51. Амфотерицин B <1>
- 52. Анакинра
- 53. Анастрозол
- 54. Анатоксин дифтерийно-столбнячный <1>
- 55. Анатоксин дифтерийный <1>
- 56. Анатоксин столбнячный <1>
- 57. Антиингибиторный коагулянтный комплекс <1>
- 58. Антитоксин ботулинический типа А
- 59. Антитоксин ботулинический типа B <1>
- 60. Антитоксин ботулинический типа E <1>
- 61. Антитоксин гангренозный <1>
- 62. Антитоксин дифтерийный <1>
- 63. Антитоксин столбнячный <1>
- 64. Антитоксин яда гадюки обыкновенной <1>
- 65. Апалутамид
- 66. Апиксабан
- 67. Апремиласт
- 68. Aпротинин < 1 >
- 69. Аскорбиновая кислота

- 70. **Аспарагиназа** <1>
- 71. Атазанавир
- 72. Атезолизумаб
- 73. Атенолол
- 74. Атозибан <1>
- 75. Аторвастатин
- 76. Атропин
- 77. Афатиниб
- 78. Афлиберцепт
- 79. Ацетазоламид
- 80. Ацетилсалициловая кислота
- 81. Ацетилцистеин
- 82. Ацикловир
- 83. Базиликсимаб
- 84. Баклофен
- 85. Барицитиниб
- 86. Бевацизумаб
- 87. Бедаквилин
- 88. Беклометазон
- 89. Беклометазон + формотерол
- 90. Биктегравир + тенофовиралафенамид + эмтрицитабин <1>
- 91. Белимумаб
- 92. Бендамустин
- 93. Бензатина бензилпенициллин
- 94. Бензилбензоат
- 95. Бензилпенициллин
- 96. Бензобарбитал

- 97. Бенрализумаб
- 98. Берактант
- 99. Бетагистин
- 100. Бетаметазон
- 101. Бикалутамид
- 102. Бипериден
- 103. Бисакодил
- 104. Бисопролол
- 105. Битегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин
- 106. Бифидобактерии бифидум
- 107. Блеомицин <1>
- 108. Блинатумомаб
- 109. Бозентан
- 110. Бозутиниб
- 111. Бортезомиб
- 112. Ботулинический токсин типа А <1>
- 113. Ботулинический токсин типа А гемагглютинин комплекс <1>
- 114. Брентуксимаб ведотин
- 115. Бриварацетам
- 116. Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин
- 117. Бромокриптин
- 118. Бролуцизумаб <1>
- 119. Будесонид
- 120. Будесонид + формотерол
- 121. Булевиртид
- 122. Бупивакаин
- 123. Бупренорфин

- 124. Бусерелин <1>
- 125. Бусульфан
- 126. Бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол
- 127. Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ <1>
- 128. Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная] <1>
- 129. Вакцина для профилактики клещевого энцефалита <1>
- 130. Вакцина для профилактики лептоспироза <1>
- 131. Вакцина для профилактики кори и паротита <1>
- 132. Вакцина для профилактики паротита <1>
- 133. Вакцина для профилактики холеры химическая <1>
- 134. Вакцина для профилактики вирусного гепатита В <1>
- 135. Вакцина для профилактики туляремии <1>
- 136. Вакцина для профилактики краснухи <1>
- 137. Вакцина для профилактики дифтерии, коклюша и столбняка <1>
- 138. Вакцина для профилактики менингококковых инфекций <1>
- 139. Вакцина для профилактики полиомиелита <1>
- 140. Вакцина для профилактики пневмокковых инфекций <1>
- 141. Вакцина для профилактики дизентерии <1>
- 142. Вакцина для профилактики дифтерии, столбняка, коклюша, полиомиелита и инфекций, вызываемых Haemophilus influenzae тип b <1>
- 143. Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок
- 144. Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19
- 145. Валганцикловир
- 146. Валсартан + сакубитрил
- 147. Вальпроевая кислота
- 148. Вандетаниб
- 149. Ванкомицин <1>

- 150. Варфарин
- 151. Ведолизумаб <1>
- 152. Велаглюцераза альфа <1>
- 153. Велпатасвир + софосбувир
- 154. Вемурафениб
- 155. Венетоклакс
- 156. Верапамил
- 157. Вилантерол + умеклидиния бромид
- 158. Вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат
- 159. Вилантерол + флутиказона фуроат
- 160. Вилдаглиптин
- **161**. Винбластин <1>
- 162. Винкристин <1>
- 163. Винорелбин
- 164. Винпоцетин
- 165. Висмодегиб
- 166. Висмута трикалия дицитрат
- 167. Вода для инъекций <1>
- 168. Водорода пероксид
- 169. Вориконазол
- 170. Гадобеновая кислота
- 171. Гадобутрол <1>
- **172.** Гадоверсетамид <**1**>
- 173. Гадодиамид <1>
- 174. Гадоксетовая кислота <1>
- Гадопентетовая кислота <1>
- 176. Галантамин

- 177. Галоперидол
- 178. Галсульфаза <1>
- 179. Ганиреликс <1>
- 180. Ганцикловир
- 181. Гатифлоксацин
- **182.** Гексопреналин <1>
- **183.** Гемцитабин <**1**>
- **184.** Гентамицин <**1**>
- 185. Гепарин натрия
- 186. Гефитиниб
- 187. Гидрокортизон
- 188. Гидроксизин
- 189. Гидроксикарбамид
- 190. Гидроксихлорохин
- 191. Гидроксиэтил крахмал <1>
- 192. Гидрохлоротиазид
- 193. Гипромеллоза
- 194. Глатирамера ацетат <1>
- 195. Глекапревир + пибрентасвир
- 196. Глибенклами
- 197. Гликлазид
- 198. Гликопиррония бромид
- 199. Гликопиррония бромид + индакатерол
- 200. Глицин
- 201. Глутамил-цистеинил-глицин динатрия
- 202. Глюкагон
- 203. Гозерелин <1>

- 204. Гозоглиптин
- 205. Голимумаб <1>
- 206. Гонадотропин хорионический
- 207. Гразопревир + элбасвир
- 208. Гуселькумаб
- 209. Дабигатрана этексилат
- 210. Дабрафениб
- 211. Дазатиниб
- 212. Дакарбазин
- 213. Даклатасвир
- 214. Дапаглифлозин
- 215. Дапсон
- 216. Даптомицин <1>
- 217. Даратумумаб
- 218. Дарбэпоэтин альфа
- 219. Дарунавир
- Дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир
- 221. Даунорубицин
- 222. Дегареликс <1>
- 223. Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) <1>
- 224. Дексаметазон
- 225. Декскетопрофен
- 226. Декстран <1>
- 227. Декстроза <1>
- 228. Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат <1>
- 229. Деламанид

- 230. Деносумаб
- 231. Десмопрессин
- 232. Десфлуран <1>
- 233. Деферазирокс
- 234. Джозамицин
- 235. Диазепам
- 236. Дивозилимаб
- 237. Дигоксин
- 238. Диданозин
- 239. Дидрогестерон
- 240. Диклофенак
- 241. Димеркаптопропан-сульфонат натрия <1>
- 242. Диметилфумарат
- 243. Динитрогена оксид <1>
- 244. Динопростон <1>
- 245. Диоксометилтетрагидро-пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол
- 246. Дифенгидрамин
- 247. Добутамин <1>
- 248. Доксазозин
- 249. Доксициклин
- 250. Доксорубицин
- 251. Долутегравир
- 252. Допамин <1>
- 253. Доравирин
- 254. Доравирин + ламивудин + тенофовир
- 255. Дорзоламид

- 256. Дорназа Альфа
- 257. Доцетаксел <1>
- 258. Дроперидол <1>
- 259. Дротаверин
- 260. Дулаглутид
- 261. Дупилумаб <1>
- 262. Дурвалумаб
- 263. Желатин <1>
- 264. Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс <1>
- 265. Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат
- 266. Железа (III) гидроксид полимальтозат
- 267. Железа карбоксимальтозат <1>
- 268. Жировые эмульсии для парентерального питания <1>
- 269. Зидовудин
- 270. Зидовудин + ламивудин
- 271. Золедроновая кислота <1>
- 272. Зопиклон
- 273. Зуклопентиксол
- 274. Ибрутиниб
- 275. Ибупрофен
- 276. Ивабрадин
- 277. Ивакафтор + лумакафтор
- 278. Идарубицин
- 279. Идурсульфаза
- 280. Идурсульфаза бета <1>
- 281. Изатуксимаб
- 282. Изониазид

- 283. Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин
- 284. Изониазид + пиразинамид
- 285. Изониазид + пиразинамид + рифампицин
- 286. Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол
- 287. Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин
- 288. Изониазид + рифампицин
- 289. Изониазид + этамбутол
- 290. Изосорбида динитрат
- 291. Изосорбида мононитрат
- 292. Иксабепилон
- 293. Иксазомиб
- 294. Иксекизумаб
- 295. Иматиниб
- 296. Имиглюцераза
- 297. Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты
- 298. Имипенем + циластатин <1>
- 299. Имипрамин
- 300. Иммуноглобулин антирабический <1>
- 301. Иммуноглобулин антитимоцитарный <1>
- 302. Иммуноглобулин против клещевого энцефалита <1>
- 303. Иммуноглобулин противостолбнячный человека <1>
- 304. Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) <1>
- 305. Иммуноглобулин человека нормальный
- 306. Иммуноглобулин человека противостафилококковый <1>
- 307. Индакатерол
- 308. Индапамид
- 309. Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота

- 310. Инсулин аспарт
- 311. Инсулин аспарт двухфазный
- 312. Инсулин гларгин
- 313. Инсулин гларгин + ликсисенатид
- 314. Инсулин глулизин
- Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)
- 316. Инсулин деглудек
- 317. Инсулин деглудек + инсулин аспарт
- 318. Инсулин детемир
- 319. Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)
- 320. Инсулин лизпро
- 321. Инсулин лизпро двухфазный
- 322. Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)
- 323. Интерферон альфа
- 324. Интерферон бета-1a < 1 >
- 325. Интерферон бета-1b <1>
- 326. Интерферон гамма <1>
- 327. Инфликсимаб <1>
- 328. Ипраглифлозин
- 329. Ифосфамид <1>
- 330. Йоверсол <1>
- 331. Йогексол <1>
- 332. Йод + калия йодид + глицерол
- Йомепрол <1> 333.
- Йопромид <1> 334.
- 335. Ипилимумаб
- 336. Ипратропия бромид

- 337. Ипратропия бромид + фенотерол
- 338. Иринотекан
- 339. Кабазитаксел <1>
- 340. Кабозантиниб
- 341. Кагоцел
- 342. Калий-железо гексацианоферрат
- 343. Калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид
- 344. Калия и магния аспарагинат
- 345. Калия йодид
- 346. Калия перманганат
- 347. Калия хлорид <1>
- 348. Калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид <1>
- 349. Кальцитонин
- 350. Кальцитриол
- 351. Кальция глюконат
- 352. Кальция полистиролсульфонат
- 353. Кальция тринатрия пентетат
- 354. Кальция фолинат
- 355. Канакинумаб
- 356. Канамицин
- 357. Капецитабин
- 358. Kaпреомицин <1>
- 359. Каптоприл
- 360. Карбамазепин
- 361. Карбетоцин <1>
- 362. Карбоксим <1>

- 363. Карбоплатин <1>
- 364. Карведилол
- 365. Карипразин
- 366. Кармустин <1>
- 367. Карфилзомиб
- 368. Каспофунгин <1>
- 369. Кветиапин
- 370. Кетамин
- 371. Кетоаналоги аминокислот
- 372. Кетопрофен
- 373. Кеторолак
- 374. Кладрибин
- 375. Кларитромицин
- 376. Клиндамицин
- 377. Кломипрамин
- 378. Кломифен
- 379. Клоназепам
- 380. Клонидин
- 381. Клопидогрел
- 382. Клотримазол
- 383. Кобиметиниб
- 384. Кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин <1>
- 385. Колекальциферол
- 386. Комплекс β -железа (III) оксигидроксида сахарозы и крахмала
- 387. Корифоллитропин альфа
- 388. Ко-тримоксазол
- 389. Кофеин

- 390. Кризотиниб
- 391. Кромоглициевая кислота
- 392. Ксилометазолин
- 393. Лакосамид
- 394. Лактулоза
- 395. Ламивудин
- 396. Ламивудин + фосфазид
- 397. Ланреотид <1>
- 398. Лапатиниб
- 399. Лаппаконитина гидробромид
- 400. Ларонидаза
- 401. Левамизол
- 402. Леветирацетам
- 403. Левилимаб
- 404. Левобупивакаин
- 405. Леводопа + бенсеразид
- 406. Леводопа + карбидопа
- 407. Левомепромазин
- 408. Левосимендан <1>
- 409. Левотироксин натрия
- 410. Левофлоксацин
- 411. Лейпрорелин <1>
- 412. Леналидомид
- 413. Ленватиниб
- 414. Лефлуномид
- 415. Лидокаин
- 416. Лизиноприл

- 417. Ликсисенатид
- 418. Линаглиптин
- 419. Линезолид
- 420. Лозартан
- 421. Ломефлоксацин
- 422. Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин
- 423. Ломустин
- 424. Лоперамид
- 425. Лопинавир + ритонавир
- 426. Лоразепам
- 427. Лоратадин
- 428. Лорноксикам
- 429. Луразидон
- 430. Магния сульфат
- 431. Макрогол
- 432. Маннитол <1>
- 433. Маравирок
- 434. Мацитентан
- 435. Мебеверин
- 436. Мебендазол
- 437. Меглюмина акридонацетат <1>
- 438. Меглюмина натрия сукцинат
- 439. Медроксипрогестерон
- 440. Мелфалан
- 441. Мельдоний
- 442. Мемантин
- 443. Менадиона натрия бисульфит

- 444. Меполизумаб <1>
- 445. Меркаптопурин
- 446. Меропенем <1>
- 447. Месалазин
- 448. Месна
- 449. Метилдопа
- 450. Метилпреднизолон
- 451. Метилэргометрин <1>
- 452. Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин
- 453. Метоклопрамид
- 454. Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета
- 455. Метопролол
- 456. Метотрексат
- 457. Метронидазол
- 458. Метформин
- 459. Мефлохин
- Миглустат 460.
- 461. Мидазолам
- 462. Мидостаурин
- 463. Мизопростол <1>
- 464. Микафунгин <1>
- 465. Микофенолата мофетил
- 466. Микофеноловая кислота
- 467. Митоксантрон
- 468. Митомицин <1>
- 469. Митотан
- 470. Моксифлоксацин

- 471. Моксонидин
- 472. Молнупиравир
- 473. Мометазон
- 474. Мометазон + формотерол
- 475. Мороктоког альфа
- 476. Морфин
- 477. Налоксон + оксикодон
- 478. Hалоксон <1>
- 479. Hалтрексон <1>
- 480. Hандролон <1>
- 481. Нарлапревир
- 482. Натализумаб
- 483. Натамицин
- 484. Натрия амидотризоат <1>
- 485. Натрия гидрокарбонат <1>
- 486. Натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) <1>
- 487. Натрия оксибутират <1>
- 488. Натрия тиосульфат
- 489. Hатрия хлорид <1>
- 490. Натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) <1>
- 491. Натрия хлорид + калия хлорид + кальция + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота <1>
- 492. Невирапин
- 493. Неларабин
- 494. Неостигмина метилсульфат
- 495. Нетакимаб <1>

- 496. Ниволумаб
- 497. Нилотиниб
- 498. Нимодипин
- 499. Нинтеданиб
- 500. Нирматрелвир
- 501. Нирматрелвир + ритонавир
- 502. Нистатин
- 503. Нитизинон
- 504. Нитразепам
- 505. Нитроглицерин
- 506. Нифедипин
- 507. Нонаког альфа
- 508. Норэпинефрин
- 509. Норэтистерон
- 510. **Нусинерсен <1>**
- 511. Обинутузумаб
- Окрелизумаб 512.
- 513. Оксазепам
- 514. Оксалиплатин
- 515. Оксациллин
- 516. Оксибупрокаин
- 517. Окситоцин <1>
- 518. Окскарбазепин
- 519. Октоког альфа <1>
- 520. Октреотид <1>
- 521. Оланзапин
- 522. Олапариб

- 523. Олодатерол + тиотропия бромид
- 524. Олокизумаб
- 525. Омализумаб
- 526. Омепразол
- 527. Ондансетрон
- 528. Осельтамивир
- 529. Осимертиниб
- 530. Офлоксацин
- 531. Пазопаниб
- 532. Паклитаксел <1>
- 533. Палбоциклиб
- 534. Паливизумаб
- 535. Палиперидон
- 536. Панитумумаб <1>
- 537. Панкреатин
- 538. Парацетамол
- 539. Парикальцитол
- 540. Парнапарин натрия
- 541. Пароксетин
- 542. Пасиреотид <1>
- 543. Пембролизумаб
- 544. Пеметрексед
- 545. Пеницилламин
- 546. Пентоксифиллин
- 547. Перампанел
- 548. Периндоприл
- 549. Перициазин

- 550. Пертузумаб
- 551. Перфеназин
- 552. Пилокарпин
- 553. Пимекролимус
- 554. Пипекурония бромид <1>
- 555. Пипофезин
- 556. Пиразинамид
- 557. Пирантел
- 558. Пирацетам
- 559. Пирибедил
- 560. Пиридоксин <1>
- 561. Пиридостигмина бромид
- 562. Пирфенидон
- 563. Платифиллин
- 564. Повидон-йод
- 565. Позаконазол
- 566. Полимиксин В
- 567. Полипептиды коры головного мозга скота
- 568. Помалидомид
- 569. Порактант альфа
- 570. Празиквантел
- 571. Прамипексол
- 572. Прегабалин
- 573. Преднизолон
- 574. Пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный
- 575. Прогестерон
- 576. Прокаин

- 577. Прокаинамид
- 578. Прокарбазин
- 579. Пролголимаб
- 580. Пропафенон
- 581. Пропофол <1>
- 582. Пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин
- 583. Пропранолол
- 584. Протамина сульфат <1>
- 585. Протионамид
- 586. Проурокиназа <1>
- 587. Пэгаспаргаза
- **588.** Пэгвисомант <1>
- 589. Пэгинтерферон альфа-2а
- 590. Пэгинтерферон альфа-2b
- 591. Пэгинтерферон бета-1а
- 592. Ралтегравир
- 593. Ралтитрексид
- 594. Рамиприл
- 595. Рамуцирумаб <1>
- 596. Ранибизумаб
- 597. Ранитидин
- 598. Регорафениб
- 599. Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы <1>
- 600. Ремдесивир
- 601. Репаглинид
- 602. Реслизумаб

- 603. Ретинол
- 604. Рибавирин
- 605. Рибоциклиб
- 606. Ривароксабан
- 607. Ривастигмин
- 608. Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин
- 609. Риоцигуат
- 610. Рисанкизумаб
- 611. Рисдиплам
- 612. Рисперидон
- 613. Ритонавир
- 614. Ритуксимаб
- 615. Рифабутин
- 616. Рифамицин
- 617. Рифампицин
- 618. Рокурония бромид
- 619. Ромиплостим
- 620. Ропивакаин
- 621. Руксолитиниб
- 622. Саквинавир
- 623. Саксаглиптин
- 624. Салициловая кислота
- 625. Салметерол + флутиказон
- 626. Сальбутамол
- 627. Сампэгинтерферон бета-1а
- 628. Сапроптерин
- 629. Сарилумаб <1>

- 630. Себелипаза альфа
- 631. Севеламер
- 632. Севофлуран <1>
- 633. Секукинумаб <1>
- 634. Селексипаг
- 635. Семаглутид
- 636. Сеннозиды А и В
- 637. Сертиндол
- 638. Сертралин
- 639. Симвастатин
- 640. Симепревир
- 641. Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)
- 642. Сипонимид
- 643. Ситаглиптин
- 644. Смектит диоктаэдрический
- 645. Солифенацин
- 646. Cоматропин <1>
- 647. Сорафениб
- 648. Соталол
- 649. Софосбувир
- 650. Спарфлоксацин
- 651. Спиронолактон
- 652. Ставудин
- 653. Стрептомицин
- 654. Стронция ранелат
- 655. Сугаммадекc <1>

- 656. Суксаметония йодид и хлорид <1>
- 657. Сульпирид
- 658. Сульфасалазин
- 659. Сунитиниб
- 660. Сурфактант-БЛ
- Сыворотка противоботулиническая <1>
- 662. Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая <1>
- 663. Такролимус
- 664. Талазопариб
- 665. Талиглюцераза альфа
- 666. Тамоксифен
- 667. Тамсулозин
- 668. Тапентадол
- 669. Тафлупрост
- 670. Тедизолид
- 671. Телаванцин <1>
- 672. Телбивудин
- 673. Темозоломид
- 674. Тенектеплаза <1>
- 675. Тенофовир
- Тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин
- 677. Тенофовира алафенамид
- 678. Теризидон
- 679. Терипаратид <1>
- 680. Терифлуномид
- 681. Терлипрессин

- 682. Тестостерон
- 683. Тестостерон (смесь эфиров) <1>
- 684. Тетрабеназин
- 685. Тетрациклин
- 686. Тиамазол
- 687. Тиамин <1>
- 688. Тигециклин <1>
- 689. Тизанидин
- 690. Тикагрелор
- 691. Тилорон
- 692. Тимолол
- 693. Тиоктовая кислота
- 694. Тиопентал натрия <1>
- 695. Тиоридазин
- 696. Тиотропия бромид
- 697. Тирозил-D-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат
- 698. Тиоуреидоиминометил-пиридиния перхлорат
- 699. Тобрамицин
- 700. Топирамат
- 701. Тофацитиниб
- 702. Тоцилизумаб <1>
- 703. Трамадол
- 704. Траметиниб
- 705. Транексамовая кислота
- 706. Трастузумаб
- 707. Трастузумаб эмтанзин
- 708. Третиноин

- 709. Тригексифенидил
- 710. Тримеперидин
- 711. Трипторелин <1>
- 712. Трифлуоперазин
- 713. Тропикамид
- 714. Умифеновир
- 715. Упадацитиниб
- 716. Урапидил
- 717. Урсодезоксихолевая кислота
- 718. Устекинумаб
- 719. Фавипиравир
- 720. Фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный) <1>
- 721. Фактор роста эпидермальный <1>
- 722. Фактор свертывания крови VII
- 723. Фактор свертывания крови VIII
- 724. Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда
- 725. Фактор свертывания крови IX
- 726. Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации
- Факторы свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации (протромбиновый 727. комплекс)
- 728. Фамотидин
- 729. Фенилэфрин
- 730. Фенитоин
- 731. Фенобарбитал
- 732. Феноксиметилпенициллин <1>
- 733. Фенофибрат
- 734. Фенспирид

- 735. Фентанил
- 736. Φ ибриноген + тромбин <1>
- 737. Филграстим
- 738. Финастерид
- 739. Финголимод
- 740. Флударабин
- 741. Флудрокортизон
- 742. Флуконазол
- 743. Флуоксетин
- 744. Флуоресцеин натри
- 745. Флупентиксол
- 746. Флутамид
- 747. Флуфеназин
- 748. Фолиевая кислота
- 749. Фоллитропин альфа
- 750. Фоллитропин альфа + лутропин альфа
- 751. Фонтурацетам
- 752. Формотерол
- 753. Фосампренавир
- 754. Фосфазид
- 755. Фосфолипиды + глицирризиновая кислота
- **756.** Фосфомицин <1>
- 757. Фторурацил <1>
- 758. Фулвестрант <1>
- 759. Фуросемид
- 760. Хлорамбуцил
- 761. Хлорамфеникол

- 762. Хлоргексидин
- 763. Хлоропирамин
- 764. Хлорпромазин
- 765. Холина альфосцерат
- 766. Цепэгинтерферон альфа-2b <1>
- 767. Церебролизин
- 768. Церитиниб
- 769. Цертолизумаба пэгол <1>
- 770. Цетиризин
- 771. Цетрореликс <1>
- 772. Цетуксимаб
- 773. Цефазолин <1>
- 774. Цефалексин
- 775. Цефепим
- 776 Цефепим + (сульбактам)
- 777. Цефоперазон + сульбактам <1>
- 778. Цефотаксим
- 779. Цефотаксим + (сульбактам)
- 780. Цефтазидим <1>
- 781. Цефтазидим + (авибактам)
- 782. Цефтаролина фосамил
- 783. Цефтолозан + (тазобактам)
- 784. Цефтриаксон <1>
- 785. Цефуроксим
- 786. Цианокобаламин <1>
- 787. Циклосерин
- 788. Циклоспорин

- 789. Циклофосфамид
- 790. Цинакальцет
- 791. Цинка бисвинилимидазола диацетат
- 792. Ципротерон
- 793. Ципрофлоксацин
- 794. Цитарабин <1>
- 795. Цитиколин
- 796. Цисплатин
- 797. Эверолимус
- 798. Эвоглиптин
- 799. Эволокумаб
- 800. Эзомепразол
- 801. Экулизумаб
- 802. Элиглустат
- 803. Элотузумаб <1>
- 804. Элсульфавирин
- 805. Элтромбопаг
- 806. Эмицизумаб <1>
- 807. Эмпаглифлозин
- 808. Эмпэгфилграстим
- 809. Эмтрицитабин
- 810. Эналаприл
- 811. Энзалутамид
- 812. Эноксапарин натрия <1>
- 813. Энтекавир
- 814. Энфувиртид <1>
- Эпинефрин 815.

- 816. Эпирубицин
- 817. Эпоэтин альфа
- 818. Эпоэтин бета
- 819. Эптаког альфа [активированный]
- 820. Эрибулин
- 821. Эрлотиниб
- 822. Эртапенем <1>
- 823. Эртуглифлозин
- 824. Этамбутол
- 825. Этамзилат <1>
- 826. Этанерцепт <1>
- 827. Этанол
- 828. Этелкальцетид <1>
- 829. Этилметилгидроксипиридина сукцинат
- 830. Этионамид
- 831. Этопозид
- 832. Этосуксимид
- 833. Этравирин
- 834. Эфавиренз
- 835. Эфмороктоког альфа
- 836. Янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид <1>
- 837. 4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил) этил]-бензамида гидрохлорид

<1> Для обеспечения лекарственными препаратами для медицинского применения в условиях дневного стационара.

"Об утверждении Территориальной программы государ...

Приложение 10 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2025 год и плановый период 2026 и 20276 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПРОДУКТОВ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ ДЛЯ ЛИЦ, СТРАДАЮЩИХ ЖИЗНЕУГРОЖАЮЩИМИ И ХРОНИЧЕСКИМИ ПРОГРЕССИРУЮЩИМИ РЕДКИМИ (ОРФАННЫМИ) ЗАБОЛЕВАНИЯМИ, ПРИВОДЯЩИМИ К СОКРАЩЕНИЮ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ЖИЗНИ ГРАЖДАН ИЛИ ИХ ИНВАЛИДНОСТИ, ИМЕЮЩИХ ПРАВО НА ПОЛУЧЕНИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ БЮДЖЕТА СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

N п/п	Международное непатентованное наименование или наименование	Форма выпуска
1	2	3

I. Лекарственные препараты

1.	Агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
2.	Амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
3.	Бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
4.	Илопрост	раствор для ингаляций
5.	Икатибант	раствор для подкожного введения
6.	Интерферон альфа 2В	раствор для инъекций
7.	Мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
8.	Памидроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий
9.	Риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
10.	Ромиплостим	порошок/лиофилизат для приготовления

		раствора для подкожного введения
11.	Сапроптерин	таблетки диспергируемые
12.	Силденафил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
12.	Силденафил	таолетки, покрытые пленочной оболочкой
13.	Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для в/м введения пролонгированного действия
14.	Экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
15.	Элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
16.	Ланаделумаб	раствор для подкожного введения
17.	Селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
18.	Пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
19.	Триентин	Капсулы
	II. Специализированнь	не продукты лечебного питания
Π	-	е продукты лечебного питания для пациентов, етонурией, гиперфенилаланинемией
20.	Нутриген 14-рhе Нутриген 20-рhе Нутриген 40-рhе Нутриген 70-рhе Нутриген 30 Нутриген 70 Нутриген 75 Афенилак 15 Афенилак 20 Афенилак 40 ХР Максамум РКИ Анамикс Инфант СОМІDА-РКИ А формула + LCP СОМІDА-РКИ В СОМІDА-РКИ В СОМІDА-РКИ С формула СОМІDА-РКИ С МД мил ФКУ-0 МД мил ФКУ-1 МД мил ФКУ-2	сухая смесь, сухая инстантная смесь, сухой порошок, жидкий продукт, жидкая смесь

MD мил ФКУ-3

MD мил ФКУ Премиум

MD мил ФКУ MAXI

PKU Nutri Energy 2

PKU Nutri 2 Concentrated

PKU Лофлекс LQ Juicy Berries

PKU Nutri 3 Concentrated

PKU Nutri 3 Energy

БенАмин 13-phe

БенАмин 15-phe

БенАмин 20-phe

БенАмин 40-phe

БенАмин 70-phe

БенАмин 75-phe

Нонфеник-13

Нонфеник-20

Нонфеник-40

Нонфеник-70

II 1 75

Нонфеник-75

Mevalia PKU Motion

PKU express

Фенекс 1

Фенекс 2

Подраздел Специализированные продукты лечебного питания для пациентов, страдающих тирозинемией

сухой порошок, сухая смесь

21. Нутриген 14-tyr, -phe

Нутриген 20-tyr, -phe

Нутриген 40-tyr, -phe

Нутриген 70-tyr, -phe

TYR Анамикс Инфант

XPHEN TYR

TYROSIDON

Подраздел Специализированные продукты лечебного питания для пациентов,

страдающих болезнью "кленового сиропа"

22. Hyтриген 14-leu, -ile, -val

Нутриген 20-leu, -ile, -va

Нутриген 40-leu, -ile, -val

Нутриген 70-leu, -ile, -val

MSUD Анамикс Инфант

MSUD Максамум

Milupa MSUD 2 Prima

Milupa MSUD 2 Secunda

Milupa MSUD 3 Advanta

сухая смесь, сухая инстантная смесь, сухой

порошок

"Об утверждении Территориальной программы государ...

Подраздел Специализированные продукты лечебного питания для пациентов,

страдающих изовалериановой ацидемией

23. Нутриген 14-leu сухой порошок

Нутриген 20-leu Нутриген 40-leu Нутриген 70-leu

Специализированные продукты лечебного питания для пациентов, Подраздел

страдающих метилмалоновой и (или) пропионовой ацидемией

сухая смесь, сухая инстантная смесь, сухой 24. Hyтриген 14-ile, -met, -thr, -val

Hyтриген 20-ile, -met, -thr, -val порошок

Нутриген 40-ile, -met, -thr, -val Hутриген 70-ile, -met, -thr, -val

XMTVI Максамум

ММА/РА Анамикс Инфант

Milupa OS 2 Prima Milupa OS 2 Secunda Milupa OS 3 Advanta

Подраздел Специализированные продукты лечебного питания для пациентов,

страдающих нарушением обмена жирных кислот

25. Масло Лоренцо жидкая жировая эмульсия, сухая смесь,

Моноген сухой порошок

Ликвиджен+

Нутриген Низкожировой

КАНСО ЛИПАНО

Подраздел Специализированные продукты лечебного питания для пациентов,

страдающих глютарикацидурией

26. Нутриген 14-trp, -lys сухая смесь, сухая инстантная смесь, сухой

Нутриген 20-trp, -lys порошок

Нутриген 40-trp, -lys Нутриген 70-trp, -lys GA1 Анамикс Инфант XLYS, TRY Глутаридон

Специализированные продукты лечебного питания для пациентов, Подраздел

страдающих гомоцистинурией

27. Нутриген 14-met сухая смесь, сухая инстантная смесь, сухой

Нутриген 20-met порошок

Нутриген 40-met Нутриген 70-met

НСИ Анамикс Инфант

ХМЕТ Хомидон

"Об утверждении Территориальной программы государ...

Специализированные продукты лечебного питания для пациентов, Подраздел страдающих галактоземией

28. Hyтрилак (Nutrilak) Premium СОЯ и ИНФАПРИМ (InfaPrim) Premium СОЯ Нутрилак (Nutrilak) Premium Безлактозный и "ИНФАПРИМ (InfaPrim) Premium Безлактозный"

сухая смесь, мелкий сухой порошок

Приложение 11 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов

ОБЪЕМ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ, ОКАЗЫВАЕМОЙ С ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ И ИНЫМИ ЦЕЛЯМИ, В РАСЧЕТЕ НА 1 ЖИТЕЛЯ (НА 1 ЗАСТРАХОВАННОЕ ЛИЦО) В РАМКАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА ТЕРРИТОРИИ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ НА 2025 ГОД И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2026 И 2027 ГОДОВ <1>

Далее по тексту используется сокращение - Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

			2025 год		Плановый период			
	Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями	Единица измерения			2026 год		2027 год	
N π/π			источник финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи		источник финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи		источник финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	
			средства бюджета Ставропол ьского края (на 1 жителя)	средства обязательн ого медицинск ого страховани я (на 1 застрахован ное лицо)	средства бюджета Ставропол ьского края (на 1 жителя)	средства обязательн ого медицинск ого страховани я (на 1 застрахован ное лицо)	средства бюджета Ставрополь ского края (на 1 жителя)	средства обязательно го медицинско го страхования (на 1 застрахован ное лицо)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Объем медицинской	посещений	0,511000	3,535087	0,511000	3,548824	0,511000	3,562616

Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, всего

в том числе:

1.	Норматив объема медицинской помощи для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе при первом посещении по поводу диспансерного наблюдения	комплексных посещений	0,247835	0,266791	0,247835	0,266791	0,247835	0,266791
2.	Норматив объема медицинской помощи для проведения диспансеризации (первый этап диспансеризации), всего	комплексных посещений	-	0,432393	-	0,432393	-	0,432393
	в том числе норматив объема медицинской помощи для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	-	0,050758	-	0,050758	-	0,050758
3.	Норматив объема медицинской помощи для проведения диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста для оценки репродуктивного здоровья, всего	комплексных посещений	-	0,134681	-	0,147308	-	0,159934

	в том числе:							
3.1.	Проведение диспансеризации женщин	комплексных посещений	-	0,068994	-	0,075463	-	0,081931
3.2.	Проведение диспансеризации мужчин	комплексных посещений	-	0,065687	-	0,071845	-	0,078003
4.	Норматив объема медицинской помощи, оказываемой с профилактической целью при посещении центров здоровья	комплексных посещений	-	0,022207	-	0,023317	-	0,024483
5.	Норматив объема медицинской помощи, оказываемой с иными целями, всего в том числе:	посещений	0,263165	2,679015	0,263165	2,679015	0,263165	2,679015
5.1.	Норматив объема паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому, всего в том числе:	посещений	0,028588	-	0,028588	-	0,028588	-
5.1.1.	Норматив объема паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому (за исключением посещений	посещений	0,021762	-	0,021762	-	0,021762	-

	на дому выездными патронажными бригадами)							
5.1.2.	Норматив объема паллиативной медицинской помощи при посещении на дому выездными патронажными бригадами	посещений	0,006826	-	0,006826	-	0,006826	-
5.2.	Объем медицинской помощи, оказываемой при разовых посещениях в связи с заболеванием	посещений	0,138481	0,613393	0,138481	0,613393	0,138481	0,613393
5.3.	Объем медицинской помощи при посещении с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и другое)	посещений	0,096096	1,684280	0,096096	1,684280	0,096096	1,684280
5.4.	Объем медицинской помощи при посещении медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	посещений	-	0,381342	-	0,381342	-	0,381342
	Справочно:							

объем медицинской помощи при посещении центров амбулаторной онкологической помощи	посещений	-	0,039375	-	0,039375	-	0,039375
объем медицинской помощи для проведения диспансеризации определенных групп населения (второй этап диспансеризации)	посещений	-	0,147435	-	0,147435	-	0,147435
объем медицинской помощи для проведения диспансерного наблюдения (за исключением первого посещения по поводу диспансерного наблюдения)	комплексных посещений	-	0,261736	-	0,261736	-	0,261736

"Об утверждении Территориальной программы государ...

Приложение 12 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов

ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ <1>, СОДЕРЖАЩИЙ В ТОМ ЧИСЛЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ И ИСТОЧНИКИ ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ВМП

<1> Далее по тексту используется сокращение - ВМП.

Таблица 1

Перечень видов ВМП, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, оказываемых на территории Ставропольского края, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ставропольского края

N п/п	N групп ы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10 <2>	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставле ния медицинско й помощи <3> (рублей)
1	2	3	4	5	6	7	8

Акушерство и гинекология

1.	1.	Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительнотканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластичес кие операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых		цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста	лечение	операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов); операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация матки или культи влагалища с использованием синтетических сеток); операции эндоскопическим,	171632,91
----	----	---	--	---	---------	--	-----------

~~~~~~ <u>~</u>					
протезов)				влагалищным и	
				абдоминальным доступом и	
				их сочетание в различной	
				комбинации (укрепление	
				связочного аппарата матки	
				лапароскопическим	
				доступом);	
				операции эндоскопическим,	
				влагалищным и	
				абдоминальным доступом и	
				их сочетание в различной	
				комбинации (пластика	
				сфинктера прямой кишки);	
				операции эндоскопическим,	
				влагалищным и	
				абдоминальным доступом и	
				их сочетание в различной	
				комбинации (пластика шейки	
				матки)	
				,	
	N 99.3	выпадение стенок влагалища	хирургическое	операции эндоскопическим,	
		после экстирпации матки	лечение	влагалищным и	
				абдоминальным доступом и	
				их сочетание в различной	
				комбинации	
				(промонтофиксация культи	
				влагалища, слинговая	
				операция (TVT-0, TVT, TOT)	
				с использованием	
				имплантатов)	
Хирургическое	D26,	доброкачественная опухоль	хирургическое	удаление опухоли в пределах	262740,76

	органосохраняющее лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступа	D27, D25	шейки матки у женщин репродуктивного возраста; доброкачественная опухоль яичника (от 8 см и более) у женщин репродуктивного возраста; гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста	лечение	здоровых тканей с использованием лапароскопического и комбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием удаленных тканей	
3.	Неинвазивное и малоинвазивное хирургическое органосохраняющее лечение миомы матки, аденомиоза (узловой формы) у женщин с применением реконструктивно-пластичес ких операций, органосохраняющие операции при родоразрешении у женщин с миомой матки больших размеров, с истинным приращением плаценты, эмболизации маточных артерий и ультразвуковой абляции под ультразвуковым контролем и (или) контролем	D25, N 80.0	множественная узловая форма аденомиоза, требующая хирургического лечения	хирургическое лечение	реконструктивно-пластически е, органосохраняющие операции (миомэктомия с использованием комбинированного эндоскопического доступа)	167608,32

3.

N 80

K51,

K90.0

магнитно-резонансной
томографии

Хирургическое органосохраняющее лечение инфильтративного эндометриоза при поражении крестцово-маточных связок, или ректовагинальной перегородки, или свода влагалища, или при поражении смежных органов (толстая кишка, мочеточники, мочевой пузырь) с использованием лапароскопического и комбинированного доступа

инфильтративный эндометриоз крестцово-маточных связок, или ректовагинальной перегородки, или свода влагалища, или при поражении смежных органов (толстая кишка, мочеточники, мочевой пузырь)

хирургическое лечение

иссечение очагов инфильтративного эндометриоза при поражении крестцово-маточных связок, или ректовагинальной перегородки, или свода влагалища, или при поражении смежных органов (толстая кишка, мочеточники, мочевой пузырь) с использованием лапароскопического или комбинированного лапаровагинального доступа, в том числе с применением реконструктивно-пластическо го лечения

294647,92

### Гастроэнтерология

5. Поликомпонентное лечение К50. при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормонорезистентных формах, тяжелой форме целиакии с инициацией или заменой генно-инженерных биологических

язвенный колит и болезнь Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимые и гормонорезистентные формы; тяжелые формы целиакии

терапевтическое лечение

поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и химиотерапевтических лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических,

175933,92



		лекарственных препаратов и химиотерапевтических лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований				гистохимических инструментальных исследований	
6.		Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	K73.2, K74.3, K83.0, B18.0, B18.1, B18.2	хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первично-склерозирующим холангитом; хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первичным билиарным циррозом печени; хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом С; хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом В	терапевтическое лечение	поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)	
	Гематология						
7.	6.	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию,	D69.1, D82.0, D69.5, D58,	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми	терапевтическое лечение	прокоагулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания,	199867,82



www.consultant.ru Страница 294 из 483

трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях,	D59	геморрагическими явлениями; гемолитическая анемия, резистентная к стандартной терапии, или с течением, осложненным тромбозами и другими жизнеугрожающими синдромами		массивные трансфузии компонентов донорской крови
апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	D69.3	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями	терапевтическое лечение	терапевтическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбопоэтина
	D69.0	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями	комбинированное лечение	комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе антикоагулянтная, антиагрегантная и фибринолитическая терапия, ферментотерапия антипротеазными лекарственными препаратами, глюкокортикостероидная терапия и пульс-терапия высокодозная, комплексная иммуносупрессивная терапия

с использованием

			моноклональных антител, заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез
M31.1	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями, анемическим, тромбоцитопеническим синдромом	комбинированное лечение	комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, высоких доз глюкокортикостероидных препаратов; массивные плазмообмены; диагностический мониторинг (определение мультимерности фактора Виллебранда, концентрации протеазы, расщепляющей фактор Виллебранда)
D68.8	патология гемостаза, в том числе с катастрофическим антифосфолипидным синдромом, резистентным к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями	комбинированное лечение	комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе эфферентные методы лечения, антикоагулянтная и антиагрегантная терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, массивный обменный плазмаферез

E83.0, E83.1, E83.2	цитопенический синдром, перегрузка железом, цинком и медью	комбинированное лечение	комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее эфферентные и афферентные методы лечения, противовирусную терапию, метаболическую терапию, хелаторную терапию, антикоагулянтную и дезагрегантную терапию, заместительную терапию компонентами крови и плазмы
D59, D56, D57.0, D58	гемолитический криз при гемолитических анемиях различного генеза, в том числе аутоиммунного, при пароксизмальной ночной гемоглобинурии	комбинированное лечение	комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе высокодозная пульс-терапия стероидными гормонами, иммуномодулирующая терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста
D70	агранулоцитоз с показателями нейтрофильных лейкоцитов крови $0.5 \times 10^9/$ л и ниже	терапевтическое лечение	консервативное лечение, в том числе антибактериальная, противовирусная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантных

						колониестимулирующих факторов роста	
			D60	парциальная красноклеточная аплазия, резистентная к терапии глюкокортикоидными гормонами, сопровождающаяся гемосидерозом (кроме пациентов, перенесших трансплантацию костного мозга, пациентов с почечным трансплантатом)	терапевтическое лечение	комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия	
8.	7.	Интенсивная терапия, включающая методы экстракорпорального воздействия на кровь у больных с порфириями	E80.0, E80.1, E80.2	прогрессирующее течение острых печеночных порфирий, осложненное развитием бульбарного синдрома, апноэ, нарушениями функций тазовых органов, торпидное к стандартной терапии, с тяжелой фотосенсибилизацией и обширными поражениями кожных покровов, с явлениями системного гемохроматоза (гемосидероза) тканей - эритропоэтической порфирией, поздней кожной	терапевтическое лечение	комплексная консервативная терапия, включая эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства, подавление избыточного синтеза продуктов порфиринового метаболизма инфузионной терапией, интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции, молекулярно-генетическое исследование больных с латентным течением острой порфирии с целью	567236,74

				порфирией		предотвращения развития кризового течения, хелаторная терапия	
				Детская хирургия в период	новорожденности		
9.	8.	Реконструктивно-пластичес кие операции на грудной клетке при пороках развития у новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические	Q33.0, Q33.2, Q39.0, Q39.1, Q39.2	врожденная киста легкого; секвестрация легкого; атрезия пищевода; свищ трахеопищеводный	хирургическое лечение	удаление кисты или секвестра легкого, в том числе с применением эндовидеохирургической техники; прямой эзофаго-эзофаго анастомоз, в том числе этапные операции на пищеводе и желудке, ликвидация трахеопищеводного свища	360222,62
				Дерматовенероло	гия		
10.	9.	Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	L40.0	тяжелые распространенные формы псориаза без поражения суставов при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение	лечение с применением узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А	135818,43



L40.1, L40.3	пустулезные формы псориаза при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение	лечение с применением цитостатических и иммуносупрессивных лекарственных препаратов, синтетических производных витамина А
L40.5	тяжелые распространенные формы псориаза артропатического при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение	лечение с применением низкоинтенсивной лазерной терапии, узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А
L20	тяжелые распространенные формы атопического дерматита при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение	лечение с применением узкополосной средневолновой, дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, иммуносупрессивными лекарственными препаратами

		L10.0, L10.1, L10.2, L10.4	истинная (акантолитическая) пузырчатка	терапевтическое лечение	лечение с применением системных глюкокортикостероидных, цитостатических, иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов
		L94.0	локализованная склеродермия при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение	лечение с применением дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, глюкокортикостероидными, сосудистыми и ферментными лекарственными препаратами
11.	menuperbennibin inpenupureb	L40.0	тяжелые распространенные формы псориаза, резистентные к другим видам системной терапии	терапевтическое лечение	поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с иммуносупрессивными лекарственными препаратами
		L40.5, L20	тяжелые распространенные формы атопического дерматита и псориаза артропатического, резистентные к другим видам системной терапии	терапевтическое лечение	поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов
			Комбустиология	त	

12.	10.	Комплексное лечение больных с обширными ожогами от 30 до 49 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами	T20, T21, T22, T23, T24, T25, T27, T29, T30, T31.3, T31.4, T32.3, T32.4, T58, T59, T75.4	термические, химические и электрические ожоги I - II - III степени от 30 до 49 процентов поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис)	комбинированное лечение	интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное	732939,47
						воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных раневых покрытий;	

						хирургическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран	
13.	11.	Комплексное лечение больных с обширными ожогами более 50 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами	T20, T21, T22, T23, T24, T25, T27, T29, T30, T31.3, T31.4, T32.3, T32.4, T58, T59, T75.4	термические, химические и электрические ожоги I - II - III степени более 50 процентов поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис)	комбинированное лечение	интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку;	2082846,56

местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных раневых покрытий; хирургическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран

## Нейрохирургия

14.	12.	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при	C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0	внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования; удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)	214357,97
		внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	C71.5, C79.3, D33.0, D43.0	внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочка мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации; удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования; удаление опухоли с применением двух и более методов лечения	

			(интраоперационных
			технологий)
C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации; удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования; удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)
C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга; удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии
D18.0, Q28.3	кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного

					мозга; удаление опухоли с применением интраоперационной навигации
15.	Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка	Q85	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасаггитальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации; удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования
16.	Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных,		доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов); туберозный склероз; гамартоз	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации; удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	C75.3,	аденомы гипофиза,	хирургическое	удаление опухоли с

www.consultant.ru Страница 306 из 483

Страница 307 из 483

	эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе	D35.2 - D35.4, D44.5, Q04.6	краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы; врожденные церебральные кисты	лечение	применением интраоперационной навигации; удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции
17.	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и	C31	злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий); удаление опухоли с применением интраоперационной навигации
	лицевого скелета, врастающих в полость черепа	C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)
		C96.6, D76.3, M85.4, M85.5	эозинофильная гранулема кости, ксантогранулема, аневризматическая костная киста	хирургическое лечение	эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при

					помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов; удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)
		D10.6, D21.0, D10.9	доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в полость черепа	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий)
18.	Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов	C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1,	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга	хирургическое лечение	микрохирургическое удаление опухоли

		D43.4, Q06.8, M85.5			
19.	Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов	Q28.2	артериовенозная мальформация головного мозга	хирургическое лечение	удаление артериовенозных мальформаций
	головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	I60, I61, I62	артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния	хирургическое лечение	клипирование артериальных аневризм; стереотаксическое дренирование и тромболизис гематом
20.	Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий	I65.0 - I65.3, I65.8, I66, I67.8	окклюзии, стенозы, эмболии, тромбозы, гемодинамически значимые патологические извитости экстракраниальных отделов церебральных артерий	хирургическое лечение	реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий
21.	Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретенного генеза	M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2, Q67.3, Q75.0, Q75.2,	дефекты и деформации свода и основания черепа, лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза	хирургическое лечение	микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода и основания черепа, лицевого скелета с одномоментным применением ауто- и (или)



			Q75.8, Q87.0, S02.1, S02.2, S02.7 - S02.9, T90.2, T88.8			аллотрансплантатов	
22.	13.	Внутрисосудистый тромболизис при окклюзиях церебральных артерий и синусов	I67.6	тромбоз церебральных артерий и синусов	хирургическое лечение	внутрисосудистый тромболизис церебральных артерий и синусов	325295,07
23.	14.	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах; повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у взрослых	G91, G93.0, Q03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера; приобретенные церебральные кисты	хирургическое лечение	ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем	207609,01
24.	15.	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной	G91, G93.0, Q03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или	хирургическое лечение	ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем	298001,20

395841.32

гидроцефалии
окклюзионного или
сообщающегося характера
или приобретенных
церебральных кистах;
повторные
ликворошунтирующие
операции при осложненном
течении заболевания у
детей

сообщающегося характера;

приобретенные

церебральные кисты

25.	16.	Микрохирургические и	G95.1,
		эндоскопические	G95.2,
		вмешательства при	G95.8,
		поражениях	G95.9,
		межпозвоночных дисков	M42,
		шейных и грудных отделов	M43,
		с миелопатией, радикуло- и	M45,
		нейропатией,	M46,
		спондилолистезах и	M48,
		спинальных стенозах;	M50,
		сложные	M51,
		декомпрессионно-стабилиз	M53,
		ирующие и	M92,
		реконструктивные	M93,
		операции при травмах и	M95,
		заболеваниях	G95.1,
		позвоночника,	G95.2,
		сопровождающихся	G95.8,
		развитием миелопатии, с	G95.9,
		использованием	Q76.2

остеозамещающих

дегенеративно-дистрофичес кирургическое кое поражение лечение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов

декомпрессивно-стабилизиру ющее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария

		материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств; имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов					
26.	17.	Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	I60, I61, I62	артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния	хирургическое лечение	эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов	526320,63
27.	18.	Замена нейростимуляторов и помп на постоянных источниках тока для нейростимуляции головного и спинного	G20, G21, G24, G25.0, G25.2,	болезнь Паркинсона и вторичный паркинсонизм; деформирующая мышечная дистония; детский церебральный	хирургическое лечение	замена постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока	1350827,03

мозга, периферических нервов	G80, G95.0, G95.1, G95.8	паралич и эссенциальный тремор		
	E75.2, G09, G24, G35 - G37, G80, G81.1, G82.1, G95.0, G95.1, G95.8, I69.0 - I69.8, M53.3, M54, M96, T88.8, T90.5, T91.3	спастические, болевые синдромы; двигательные и тазовые нарушения как проявления энцефалопатий и миелопатий различного генеза (онкологические процессы, последствия черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой травмы, нарушения мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, демиелинизирующие болезни, инфекционные болезни, последствия медицинских вмешательств и процедур)	хирургическое лечение	замена постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока; замена помпы для хронического интратекального введения лекарственных препаратов в спинно-мозговую жидкость
	G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8 M50,	симптоматическая эпилепсия (резистентная к лечению лекарственными препаратами)	хирургическое лечение хирургическое	замена нейростимуляторов на постоянных источниках тока для регистрации и модуляции биопотенциалов



			M51.0 - M51.3, M51.8 - M51.9	дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией	лечение	нейростимуляторов на постоянных источниках тока	
			G50 - G53, G54.0 - G54.4, G54.6, G54.8, G54.9, G56, G57, T14.4, T91, T92, T93	поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невропатией или радикулопатией	хирургическое лечение	замена постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока	
			G56, G57, T14.4, T91, T92, T93	последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ишемически ми невропатиями	хирургическое лечение	замена постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока	
				Неонатология			
28.	19.	Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой	P22, P23, P36, P10.0, P10.1,	внутрижелудочковое кровоизлияние; церебральная ишемия 2 - 3 степени; родовая травма;	комбинированное лечение	противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга;	328177,45



		церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5	сепсис новорожденных; врожденная пневмония; синдром дыхательных расстройств		высокочастотная осцилляторная искусственная вентиляция легких; профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы; постановка наружного вентрикулярного дренажа	
29.	20.	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных	P07.0; P07.1; P07.2	другие случаи малой массы тела при рождении; другие случаи недоношенности; крайняя незрелость; "маловесный" для гестационного возраста плод; малый размер плода для гестационного возраста; крайне малая масса тела при рождении	комбинированное лечение	инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, в том числе с возможным выполнением дополнительных исследований (доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых	675717,68

параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований

(магнитно-резонансной томографии), иммунологических и молекулярно-генетических исследований);

терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической доплерометрической оценки центрального и регионального кровотока;

неинвазивная принудительная вентиляция легких;

профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы;

хирургическая коррекция (лигирование, клипирование) открытого артериального протока;

индивидуальная противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга;

крио- или лазерокоагуляция сетчатки;

лечение с использованием метода сухой иммерсии

#### Онкология

30.	21.	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C00, C01, C02, C04 - C06, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.1,	злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	хирургическое лечение	гемитиреоидэктомия видеоассистированная; гемитиреоидэктомия видеоэндоскопическая; резекция щитовидной железы субтотальная видеоэндоскопическая; резекция щитовидной железы (доли, субтотальная) видеоассистированная; гемитиреоидэктомия с истмусэктомией видеоассистированная; резекция щитовидной железы с флюоресцентной навигацией паращитовидных желез	251143,60
		<u>.</u>	C11.0,			с флюоресцентной навигацией	

C32, C43, C44, BC69, C73, C15, C16, C16, C17, C18,	пермоаблацией; видеоассистированные операции при опухолях половы и шеи; радиочастотная абляция, приодеструкция, лазерная обляция, фотодинамическая перапия опухолей головы и шеи под ультразвуковой навигацией и (или) под сонтролем компьютерной гомографии; пиреоидэктомия видеоэндоскопическая; пиреоидэктомия видеоассистированная; удаление новообразования полости носа с пспользованием видеоэндоскопических технологий; резекция верхней челюсти видеоассистированная
С09, злокачественные хирургическое э	

C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30,	новообразования полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных	лечение	реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани
C22, C78.7, C24.0	первичные и метастатические злокачественные новообразования печени	хирургическое или терапевтическое лечение	лапароскопическая радиочастотная термоаблация при злокачественных новообразованиях печени; внутриартериальная эмболизация (химиоэмболизация) опухолей; чрескожная радиочастотная термоаблация опухолей печени под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации; видеоэндоскопическая сегментэктомия, атипичная резекция печени
	злокачественные новообразования общего желчного протока	хирургическое лечение	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока; внутрипротоковая

			фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем
	злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя Т1	хирургическое лечение	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока
C23	локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований желчного пузыря	хирургическое лечение	лапароскопическая холецистэктомия с резекцией IV сегмента печени; внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем
C24	нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков	хирургическое лечение	внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем
C25	нерезектабельные опухоли поджелудочной железы; злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока	хирургическое лечение	эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли вирсунгова протока; эндоскопическое стентирование вирсунгова протока при опухолевом стенозе под видеоэндоскопическим контролем;

			химиоэмболизация головки поджелудочной железы;
			радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы;
			радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы видеоэндоскопическая
C34, C33	немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1NoMo)	хирургическое лечение	эндопротезирование бронхов
C34, C33	стенозирующий рак трахеи; стенозирующий центральный рак легкого (T3-4NxMx)	хирургическое лечение	эндопротезирование трахеи
	злокачественные новообразования легкого (периферический рак)	хирургическое лечение	радиочастотная аблация опухоли легкого под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии
C37, C38.3, C38.2, C38.1	опухоль вилочковой железы (I - II стадия); опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы); метастатическое поражение средостения	хирургическое лечение	радиочастотная термоаблация опухоли под ультразвуковой навигацией и (или) контролем компьютерной томографии; видеоассистированное удаление опухоли
			средостения;



			видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения с медиастинальной лимфаденэктомией; видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения
C49.3	опухоли мягких тканей грудной стенки	хирургическое лечение	селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов при местнораспространенных формах первичных и рецидивных неорганных опухолей
C50.2, C50.9, C50.3	злокачественные новообразования молочной железы IIa, IIb, IIIa стадии	хирургическое лечение	видеоассистированная парастернальная лимфаденэктомия
C54	злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадии	хирургическое лечение	экстирпация матки с маточными трубами видеоэндоскопическая; видеоэндоскопическая экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией
C56	злокачественные	хирургическое	лапароскопическая



	новообразования яичников I стадии	лечение	аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника;
			лапароскопическая аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника;
			лапароскопическая экстирпация матки с придатками, субтотальная резекция большого сальника
C61	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы I стадии (T1a-T2cNxMo);	хирургическое лечение	лапароскопическая простатэктомия
	локализованные и местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы (II - III стадия)	хирургическое лечение	селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии
C62	злокачественные новообразования яичка	хирургическое лечение	лапароскопическая забрюшинная

			(TxN1-2MoS1-3)		лимфаденэктомия
		C64	злокачественные новообразования почки (I - III стадия), нефробластома	хирургическое лечение	радиочастотная аблация опухоли почки под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии; селективная и суперселективная эмболизация
					(химиоэмболизация) почечных сосудов
		C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря I - IV стадия (T1-T2bNxMo) при массивном кровотечении	хирургическое лечение	селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация ветвей внутренней подвздошной артерии
31.	Реконструктивно-пластичес кие, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинирован ные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, лазерная и криодеструкция и др.) при	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1,	опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	хирургическое лечение	энуклеация глазного яблока с одномоментной пластикой опорно-двигательной культи; энуклеация глазного яблока с формированием опорно-двигательной культи имплантатом; лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластически м компонентом: реконструкция мягких тканей



злокачественных	C03.9,	местными лоскутами;
новообразованиях, в том	C04.0,	лимфаденэктомия шейная
числе у детей	C04.1,	расширенная с
<b>3</b> · · ·	C04.8,	реконструктивно-пластически
	C04.9,	м компонентом;
	C05,	гемиглоссэктомия с
	C06.0,	реконструктивно-пластически
	C06.1,	м компонентом;
	C06.2,	резекция околоушной
	C06.9,	слюнной железы с
	C07,	реконструктивно-пластически
	C08.0,	м компонентом;
	C08.1,	резекция верхней челюсти
	C08.8,	комбинированная с
	C08.9,	микрохирургической
	C09.0,	пластикой;
	C09.8,	_
	C09.9,	резекция губы с
	C10.0,	микрохирургической
	C10.1,	пластикой;
	C10.2,	гемиглоссэктомия с
	C10.4,	микрохирургической
	C10.8,	пластикой;
	C10.9,	глоссэктомия с
	C11.0,	микрохирургической
	C11.1,	пластикой;
	C11.2,	резекция околоушной
	C11.3,	слюнной железы в плоскости
	C11.8,	ветвей лицевого нерва с
	C11.9,	микрохирургическим
	C13.0,	невролизом;
	C13.1,	гемитиреоидэктомия с

C13.2,	микрохирургической
C13.8,	пластикой периферического
C13.9,	нерва;
C14.0,	лимфаденэктомия шейная
C12,	расширенная с
C14.8,	реконструктивно-пластически
C15.0,	м компонентом
C30.0,	(микрохирургическая
C30.1,	реконструкция);
C31.0,	широкое иссечение опухоли
C31.1,	кожи с
C31.2,	реконструктивно-пластически
C31.3,	м компонентом расширенное
C31.8,	(микрохирургическая
C31.9,	реконструкция);
C32.0,	паротидэктомия радикальная
C32.1,	с микрохирургической
C32.2,	пластикой;
C32.3,	широкое иссечение меланомы
C32.8,	кожи с
C32.9,	реконструктивно-пластически
C33,	м компонентом расширенное
C43,	(микрохирургическая
C44,	реконструкция);
C49.0,	тиреоидэктомия расширенная
C69,	c
C73	реконструктивно-пластически
	м компонентом;
	тиреоидэктомия расширенная
	комбинированная с
	реконструктивно-пластически

м компонентом;

резекция щитовидной железы
с микрохирургическим
невролизом возвратного
гортанного нерва;
тиреоидэктомия с
микрохирургическим
невролизом возвратного
гортанного нерва

С15 начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных

формы злокачественных новообразований пищевода

хирургическое лечение резекция пищеводно-желудочного (пищеводно-кишечного) анастомоза трансторакальная; одномоментная эзофагэктомия (субтотальная резекция пищевода) с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F и пластикой пищевода; удаление экстраорганного рецидива злокачественного новообразования пищевода комбинированное

С16 пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому леченик различными

хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром

хирургическое реконструкция лечение пищеводно-киг

пищеводно-кишечного анастомоза при рубцовых деформациях, не подлежащих эндоскопическому лечению; реконструкция пищеводно-желудочного анастомоза при тяжелых

рефлюкс-эзофагитах;

C17

C18,

C19, C20, C08,

отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)		резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкишечного анастомоза при болезнях оперированного желудка; расширенно-комбинированная экстирпация оперированного желудка; расширенно-комбинированная ререзекция оперированного желудка; резекция пищеводно-кишечного или пищеводно-желудочного анастомоза комбинированная; удаление экстраорганного рецидива злокачественных новообразований желудка комбинированное
местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки	хирургическое лечение	панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная
состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки;	хирургическое лечение	реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов; правосторонняя



С48.1 опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины

гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии;

левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии;

резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной

## химиотерапии;

резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией;

местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)

хирургическое лечение

правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией; резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией; правосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого; левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией; резекция прямой кишки с резекцией печени; резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией; комбинированная резекция

прямой кишки с резекцией

расширенно-комбинированная

расширенная правосторонняя

соседних органов;

			брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки; расширенная, комбинированная брюшно-анальная резекция прямой кишки
C22, C23, C24	местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	хирургическое лечение	гемигепатэктомия комбинированная; резекция печени с реконструктивно-пластически м компонентом; резекция печени комбинированная с ангиопластикой; анатомические и атипичные резекции печени с применением радиочастотной термоаблации; правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации; левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации;

гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации;

расширенная левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации;

изолированная гипертермическая хемиоперфузия печени;

медианная резекция печени с применением радиочастотной термоаблации;

расширенная правосторонняя гемигепатэктомия;

расширенная левосторонняя гемигепатэктомия;

анатомическая резекция печени;

правосторонняя гемигепатэктомия;

левосторонняя гемигепатэктомия

C25 резектабельные опухоли поджелудочной железы

хирургическое лечение

расширенно-комбинированная дистальная

			гемипанкреатэктомия
C34	опухоли легкого (I - III стадия)	хирургическое лечение	комбинированная лобэктомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхиального анастомоза);
			расширенная, комбинированная лобэктомия, билобэктомия, пневмонэктомия
C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1	опухоль вилочковой железы III стадии; опухоль переднего, заднего средостения местнораспространенной формы, метастатическое поражение средостения	хирургическое лечение	удаление опухоли средостения с резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, адвентиции аорты и другое)
C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4,	первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, IIa-b, IVa-b стадии; метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей	хирургическое лечение	удаление тела позвонка с реконструктивно-пластически м компонентом; декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией



C41.8, C41.9, C79.5, C43.5			
C43, C44	злокачественные новообразования кожи	хирургическое лечение	широкое иссечение меланомы с пластикой дефекта свободным кожно-мышечным лоскутом с использованием микрохирургической техники;
			широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластически м компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция);
			иссечение опухоли кожи с эксцизионной биопсией сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов или эксцизионная биопсия сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов с реэксцизией послеоперационного рубца
C48	местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства	хирургическое лечение	удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей комбинированное



C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5	первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, II a-b, III, IV a-b стадии	хирургическое лечение	изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей
C50	злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия)	хирургическое лечение	отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, торакодорзальным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и микрохирургической техники; отсроченная реконструкция молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом, в том числе с применением микрохирургической техники; резекция молочной железы с определением "сторожевого" лимфоузла
C53	злокачественные новообразования шейки	хирургическое лечение	расширенная экстирпация культи шейки матки



	матки		
C54	злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы); злокачественные новообразования эндометрия (I - III стадия) с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и так далее)	хирургическое лечение	экстирпация матки с тазовой и парааортальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника; экстирпация матки с тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией
C56	злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия); рецидивы злокачественных новообразований яичников	хирургическое лечение	комбинированные циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников; циторедуктивные операции с внутрибрюшной гипертермической химиотерапией
C53, C54, C56, C57.8	рецидивы злокачественного новообразования тела матки, шейки матки и яичников	1 - 1	удаление рецидивных опухолей малого таза
C60	злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия)	хирургическое лечение	ампутация полового члена, двусторонняя подвздошно-пахово-бедренна я лимфаденэктомия

C61	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия), T1-2cN0M0	хирургическое лечение	криодеструкция опухоли предстательной железы
C62	злокачественные новообразования яичка	хирургическое лечение	забрюшинная лимфаденэктомия
C64	злокачественные новообразования почки (III - IV стадия)	хирургическое лечение	нефрэктомия с тромбэктомией; радикальная нефрэктомия с расширенной забрюшинной лимфаденэктомией; радикальная нефрэктомия с резекцией соседних органов
	злокачественные новообразования почки (I - II стадия)	хирургическое лечение	криодеструкция злокачественных новообразований почки; резекция почки с применением физических методов воздействия (радиочастотная аблация, интерстициальная лазерная аблация)
C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)	хирургическое лечение	цистпростатвезикулэктомия с расширенной лимфаденэктомией
C74	злокачественные новообразования	хирургическое лечение	удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной



				надпочечника I - III стадия (T1a-T3aNxMo)		лимфаденэктомией	
				злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия)	хирургическое лечение	расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов	
			C78	метастатическое поражение легкого	хирургическое лечение	удаление (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов; изолированная регионарная гипертермическая химиоперфузия легкого	
32.	22.	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C22	злокачественные новообразования печени II - IV стадия (Т3-4N0-1M0-1); пациенты с множественными опухолями печени; пациенты с нерезектабельными опухолями; функционально неоперабельные пациенты	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU)	138112,78
			C25	злокачественные новообразования поджелудочной железы II - IV стадия (Т3-4N0-1M0-1);	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных	

	пациенты с нерезектабельными и условно резектабельными опухолями; пациенты с генерализованными опухолями (в плане паллиативного лечения); функционально неоперабельные пациенты		новообразованиях поджелудочной железы
C40, C41	метастатическое поражение костей	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях костей
C48, C49	злокачественные новообразования забрюшинного пространства I - IV стадия (G1-3T1-2N0-1M0-1); пациенты с множественными опухолями; функционально неоперабельные пациенты	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях забрюшинного пространства
C50, C67, C74, C73	злокачественные новообразования молочной железы (T2-3N0-3M0-1); пациенты с генерализованными опухолями при	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях молочной железы



				невозможности применения традиционных методов лечения; функционально неоперабельные пациенты			
			C61	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы I - II стадия (T1-2cN0M0)	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях простаты	
33.	23.	Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных заболеваний у детей; комплексная, высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей	C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - C94.7, C95, C96.9, C00 - C14, C15 - C21, C22, C23 - C26, C30 -	острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза; солидные опухоли у детей высокого риска: опухоли центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли; рак	терапевтическое лечение	комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой и противовирусной терапии	182097,56

C32,	носоглотки;
C34,	меланома;
C37,	другие злокачественные
C38,	эпителиальные опухоли;
C39,	опухоли головы и шеи у
C40,	детей (остеосаркома,
C41,	опухоли семейства саркомы
C45,	Юинга, хондросаркома,
C46,	злокачественная фиброзная
C47,	гистиоцитома, саркомы
C48,	мягких тканей,
C49,	ретинобластома, опухоли
C51 -	параменингеальной
C58,	области);
C60,	высокий риск
C61,	
C62,	
C63,	
C64,	
C65,	
C66,	
C67,	
C68,	
C69,	
C71,	
C72,	
C73,	
C74,	
C75,	
C76,	
C77,	
C78,	

34.	24.	Комплексная и высокодозная химиотерапия острых лейкозов, лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний у взрослых миелодиспластического синдрома, AL-амилоидоза у взрослых	C79  C81 - C96, D45 - D47, E85.8	острые и хронические лейкозы, лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации), миелодиспластический синдром, хронические миелопролиферативные заболевания, множественная миелома, AL-амилоидоз	терапевтическое лечение	высокодозная химиотерапия, применение таргетных лекарственных препаратов с поддержкой ростовыми факторами, использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии; комплексное лечение с использованием таргетных лекарственных препаратов, биопрепаратов, высокодозная химиотерапия с применением факторов роста, поддержкой стволовыми клетками	508782,43
35.	25.	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31,	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы,	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (1 - 39 Гр); радиомодификация; компьютерно-томографическа я и (или) магнитно-резонансная топометрия; 3D - 4D планирование;	96890,39



C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74,	толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая М0), локализованные и местнораспространенные формы; вторичное поражение лимфоузлов		фиксирующие устройства; объемная визуализация мишени; синхронизация дыхания
C51, C52, C53, C54, C55	интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (Т0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр); радиомодификация; компьютерно-томографическа я и (или) магнитно-резонансная топометрия; 3D - 4D планирование;



www.consultant.ru

			фиксирующие устройства; объемная визуализация мишени
C56	злокачественные новообразования яичников; локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр); радиомодификация; компьютерно-томографическа я и (или) магнитно-резонансная топометрия; 3D - 4D планирование; фиксирующие устройства; объемная визуализация мишени
C57	злокачественные новообразования маточных труб; локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр); радиомодификация; компьютерно-томографическа я и (или) магнитно-резонансная топометрия; 3D - 4D планирование; фиксирующие устройства; объемная визуализация мишени
C70,	первичные и вторичные	терапевтическое	конформная дистанционная



			C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4	злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	лечение	лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (1 - 39 Гр); радиомодификация; компьютерно-томографическа я и (или) магнитно-резонансная топометрия; 3D - 4D планирование; фиксирующие устройства; объемная визуализация мишени	
			C81, C82, C83, C84, C85	злокачественные новообразования лимфоидной ткани	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (1 - 39 Гр); радиомодификация; компьютерно-томографическа я и (или) магнитно-резонансная топометрия; 3D - 4D планирование; фиксирующие устройства; объемная визуализация мишени; синхронизация дыхания	
36.	26.	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при	C00 - C14, C15 - C17,	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры,	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40 - 69	218639,41

злокачественных новообразованиях	C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77	средостения, щитовидной железы, молочной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (Т1-4N любая М0), локализованные и местнораспространенные формы; вторичное поражение лимфоузлов		Гр); радиомодификация; компьютерно-томографическа я и (или) магнитно-резонансная топометрия; 3D - 4D планирование; фиксирующие устройства; объемная визуализация мишени; синхронизация дыхания
	C51, C52, C53, C54,	интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40 - 69



C55	новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы		Гр); радиомодификация; компьютерно-томографическа я и (или) магнитно-резонансная топометрия; 3D - 4D планирование; фиксирующие устройства; объемная визуализация мишени
C56	злокачественные новообразования яичников; локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40 - 69 Гр); радиомодификация; компьютерно-томографическа я и (или) магнитно-резонансная топометрия; 3D - 4D планирование; фиксирующие устройства; объемная визуализация мишени
C57	злокачественные новообразования маточных труб; локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40 - 69 Гр); радиомодификация; компьютерно-томографическа я и (или)

	хирургическое вмешательство		магнитно-резонансная топометрия; 3D - 4D планирование; фиксирующие устройства; объемная визуализация мишени
C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4	первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40 - 69 Гр); радиомодификация; компьютерно-томографическа я и (или) магнитно-резонансная топометрия; 3D - 4D планирование; фиксирующие устройства; объемная визуализация мишени
C81, C82, C83, C84, C85	злокачественные новообразования лимфоидной ткани	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40 - 69 Гр); радиомодификация; компьютерно-томографическа я и (или) магнитно-резонансная топометрия; 3D - 4D планирование;

						фиксирующие устройства; объемная визуализация	
						мишени;	
						синхронизация дыхания	
37.	27.	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41,	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей,	терапевтическое лечение		290738,79
			C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64,	кожи, мягких тканей (T1-4N любая М0), локализованные и местнораспространенные формы; вторичное поражение лимфоузлов			

C68, C73, C74, C77			
C51, C52, C53, C54, C55	интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (Т0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр); радиомодификация; компьютерно-томографическа я и (или) магнитно-резонансная топометрия; 3D - 4D планирование; фиксирующие устройства; объемная визуализация мишени
C56	злокачественные новообразования яичников; локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр); радиомодификация; компьютерно-томографическа я и (или) магнитно-резонансная топометрия; 3D - 4D планирование; фиксирующие устройства; объемная визуализация мишени



C57	злокачественные новообразования маточных труб; локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр); радиомодификация; компьютерно-томографическа я и (или) магнитно-резонансная топометрия; 3D - 4D планирование; фиксирующие устройства; объемная визуализация мишени
C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4	первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр); радиомодификация; компьютерно-томографическа я и (или) магнитно-резонансная топометрия; 3D - 4D планирование; фиксирующие устройства; объемная визуализация мишени
C81, C82, C83, C84,	злокачественные новообразования лимфоидной ткани	терапевтическое лечение	конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70 - 99 Гр);

			C85	0		радиомодификация; компьютерно-томографическа я и (или) магнитно-резонансная топометрия; 3D - 4D планирование; фиксирующие устройства; объемная визуализация мишени; синхронизация дыхания	
20	20	D	11.66.1	Оториноларинголо			150200 10
38.	28.	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9, H74.1, H74.2, H74.3, H90	хронический туботимпальный гнойный средний отит; хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит; адгезивная болезнь среднего уха; разрыв и дислокация слуховых косточек; другие приобретенные дефекты слуховых косточек; врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха; отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий;	хирургическое лечение	реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реиннервацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва; реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники,	150398,18

отосклероз неуточненный; кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха; отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий лучевой техники, аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических;

реконструктивные слухоулучшающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите;

слухоулучшающие операции с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости;

тимпанопластика с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических;

стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических;

слухоулучшающие операции с применением имплантата

						среднего уха	
39.	29.	Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции	H81.0, H81.1, H81.2	болезнь Меньера; доброкачественное пароксизмальное головокружение; вестибулярный нейронит; фистула лабиринта	хирургическое лечение	селективная нейротомия; деструктивные микрохирургические вмешательства на структурах внутреннего уха с применением лучевой техники	88552,72
			H81.1, H81.2	доброкачественное пароксизмальное головокружение; вестибулярный нейронит; фистула лабиринта	хирургическое лечение	дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники	
40.		Хирургическое лечение доброкачественных новообразований и хронических воспалительных заболеваний носа и околоносовых пазух	J32.1, J32.3 J32.4	доброкачественное новообразование и хронические воспалительные заболевания полости носа, придаточных пазух носа, пазух клиновидной кости	хирургическое лечение	удаление новообразования с применением эндоскопической, шейверной техники и при необходимости навигационной системы	
41.		Реконструктивно-пластичес кое восстановление функции гортани и трахеи	J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, J38.3, R49.0, R49.1	стеноз гортани; доброкачественное новообразование гортани; доброкачественное новообразование трахеи; паралич голосовых складок и гортани;	хирургическое лечение	удаление новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники; эндоларингеальные	

				другие болезни голосовых складок; дисфония; афония		реконструктивно-пластически е вмешательства на голосовых складках с использованием имплантатов и аллогенных материалов с применением микрохирургической техники	
			J38.3, R49.0, R49.1	другие болезни голосовых складок; дисфония; афония	хирургическое лечение	ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани;	
						операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом	
42.		Хирургические вмешательства на околоносовых пазухах, требующие реконструкции лицевого скелета	T90.2, T90.4, D14.0	последствия перелома черепа и костей лица; последствия травмы глаза окологлазничной области; доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух носа	хирургическое лечение	костная пластика стенок околоносовых пазух с использованием аутокостных трансплантатов, аллогенных трансплантатов, имплантатов, в том числе металлических, эндопротезов, биодеградирующих и фиксирующих материалов	
43.	30.	Хирургическое лечение	D14.0,	доброкачественное	хирургическое	удаление новообразования с	175875,68

	доброкачественных новообразований среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки	D14.1, D10.0 - D10.9	новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки	лечение	применением микрохирургической техники и эндоскопической техники; фотодинамическая терапия новообразования с применением микроскопической и эндоскопической техники	
			Офтальмология	I		
44. 31.	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0	глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых; врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	лечение	модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе ультразвуковая факоэмульсификация осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы; подшивание цилиарного тела с задней трепанацией склеры; непроникающая глубокая склерэктомия с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии; реконструкция передней камеры, иридопластика с ультразвуковой	81565,57

факоэмульсификацией
осложненной катаракты с
имплантацией
интраокулярной линзы, в том
числе с применением
лазерной хирургии;

удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры с имплантацией интраокулярной линзы;

модифицированная синустрабекулэктомия с задней трепанацией склеры с имплантацией антиглаукоматозного дренажа, в том числе с применением лазерной хирургии

45.	Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	E10.3, E11.3, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9,	сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках: ретиношизис и ретинальные кисты, ретинальные	хирургическое лечение	эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией пинтальной
		H31.3,	сосудистые окклюзии,		интраокулярной линзы, в том

H32.8,	пролиферативная
Н33.0 -	ретинопатия, дегенерация
H33.5,	макулы и заднего полюса,
H34.8,	кровоизлияние в
H35.2 -	стекловидное тело),
H35.4,	осложненная патологией
H36.8,	роговицы, хрусталика,
H43.1,	стекловидного тела;
H43.3,	диабетическая ретинопатия
H44.0,	взрослых, пролиферативная
H44.1	стадия, в том числе с
	осложнением или с
	патологией хрусталика,
	стекловидного тела,
	вторичной глаукомой,
	макулярным отеком;
	отслойка и разрывы
	сетчатки, тракционная
	отслойка сетчатки, другие
	формы отслойки сетчатки у
	взрослых и детей,
	осложненные патологией
	роговицы, хрусталика,
	стекловидного тела;
	катаракта незрелая и зрелая
	у взрослых и детей,
	осложненная сублюксацией
	хрусталика, глаукомой,
	патологией стекловидного
	тела, сетчатки, сосудистой
	оболочки;
	осложнения, возникшие в

числе с применением лазерной хирургии

результате предшествующих
оптико-реконструктивных,
эндовитреальных
вмешательств у взрослых и
детей;
возрастная макулярная
дегенерация, влажная
форма, в том числе с
осложнениями
травма глаза и глазницы,

46.	Реконструктивно-пластичес	H0
	кие и	H0
	оптико-реконструктивные	H0
	операции при травмах	H0
	(открытых, закрытых)	H0
	глаза, его придаточного	H0
	аппарата, орбиты	H1
		H2
		***

H02.0 -	травма глаза и глазницы,	XV
H02.5,	термические и химические	ле
H04.0 -	ожоги, ограниченные	
H04.6,	областью глаза и его	
H05.0 -	придаточного аппарата, при	
H05.5,	острой или стабильной фазе	
H11.2,	при любой стадии у	
H21.5,	взрослых и детей	
H27.0,	осложненные патологией	
H27.1,	хрусталика, стекловидного	
H26.0 -	тела, офтальмогипертензией,	
H26.9,	переломом дна орбиты,	
H31.3,	открытой раной века и	
H40.3,	окологлазничной области,	
S00.1,	вторичной глаукомой,	
S00.2,	энтропионом и трихиазом	
S02.30,	века, эктропионом века,	
S02.31,	лагофтальмом, птозом века,	
S02.80,	стенозом и	
S02.81,	недостаточностью слезных	
S04.0 -	протоков, деформацией	
S04.5,	орбиты, энофтальмом,	

ирургическое имплантация дренажа при посттравматической глаукоме;

исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц;

факоаспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы;

трансплантация амниотической мембраны S05.0 -

		S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8	рубцами и помутнением роговицы, слипчивой лейкомой, гнойным эндофтальмитом, дегенеративными состояниями глазного яблока, травматическим косоглазием или в сочетании с неудаленным инородным телом орбиты вследствие проникающего ранения, неудаленным магнитным инородным телом, неудаленным немагнитным инородным телом, осложнениями механического происхождения, связанными с имплантатами и трансплантатами		
47.	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные	C43.1, C44.1, C69, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 -	злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии Т1 - Т3 N0 M0); доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие	комбинированное лечение	реконструктивные операции на экстраокулярных мышцах при новообразованиях орбиты; отсроченная реконструкция леватора при новообразованиях орбиты;
	опухоли, реконструктивно-пластичес	Q11.2	врожденные пороки развития орбиты, без		отграничительная и разрушающая

рубцами конъюнктивы,



www.consultant.ru Страница 360 из 483

кая хирургия при их последствиях

осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией

лазеркоагуляция при новообразованиях глаза;

радиоэксцизия, в том числе с одномоментной реконструктивной пластикой, при новообразованиях придаточного аппарата глаза;

лазерэксцизия с одномоментной реконструктивной пластикой при новообразованиях придаточного аппарата глаза;

радиоэксцизия с лазериспарением при новообразованиях придаточного аппарата глаза;

лазерэксцизия, в том числе с лазериспарением, при новообразованиях придаточного аппарата глаза;

транспупиллярная термотерапия, в том числе с ограничительной лазеркоагуляцией при новообразованиях глаза;

криодеструкция при новообразованиях глаза

48.	Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	H35.2	ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой	хирургическое и (или) лучевое лечение	модифицированная синустрабекулэктомия; эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с трансклеральной лазерной коагуляцией сетчатки; транспупиллярная лазеркоагуляция вторичных ретинальных дистрофий и ретиношизиса; лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка); лазерная иридокореопластика; лазерная витреошвартотомия; лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры; лазерная деструкция зрачковой мембраны с коагуляцией (без коагуляции) сосудов	
49. 32.	Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластичес кое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата,	H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 - 33.5,	врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома	хирургическое лечение	устранение врожденного птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора; исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц;	118331,86

глазницы, переднего и
заднего сегментов глаза,
хрусталика, в том числе с
применением комплексного
офтальмологического
обследования под общей
анестезией

	H35.1,	радужки, врожденное
	H40.3,	помутнение роговицы,
	H40.4,	другие пороки развития
)	H40.5,	роговицы без осложнений
	H43.1,	или осложненные
	H43.3,	патологией роговицы,
	H49.9,	стекловидного тела,
	Q10.0,	частичной атрофией
	Q10.1,	зрительного нерва;
	Q10.4 -	врожденные аномалии
	Q10.7,	заднего сегмента глаза
	Q11.1,	(врожденная аномалия
	Q12.0,	сетчатки, врожденная
	Q12.1,	аномалия стекловидного
	Q12.3,	тела, врожденная аномалия
	Q12.4,	сосудистой оболочки без
	Q12.8,	осложнений или
	Q13.0,	осложненные патологией
	Q13.3,	стекловидного тела,
	Q13.4,	частичной атрофией
	Q13.8,	зрительного нерва);
	Q14.0,	врожденные аномалии век,
	Q14.1,	слезного аппарата,
	Q14.3,	глазницы, врожденный птоз,
	Q15.0,	отсутствие или агенезия
	H02.0 -	слезного аппарата, другие
	H02.5,	пороки развития слезного
	H04.5,	аппарата без осложнений
	H05.3,	или осложненные
	H11.2	патологией роговицы;
		врожденные болезни мышц
		глаза, нарушение

эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с трансклеральной лазерной коагуляцией сетчатки; панретинальная лазеркоагуляция сетчатки; модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе с задней трепанацией склеры; лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка); лазерная иридокореопластика; лазерная витреошвартотомия; лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры; лазерная деструкция зрачковой мембраны, в том числе с коагуляцией сосудов

				содружественного движения глаз			
50.	33.	Комплексное лечение болезней роговицы, включая оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, интенсивное консервативное лечение язвы роговицы	H16.0, H17.0 - H17.9, H18.0 - H18.9	язва роговицы острая, стромальная или перфорирующая у взрослых и детей, осложненная гипопионом, эндофтальмитом, патологией хрусталика; рубцы и помутнения роговицы, другие болезни роговицы (буллезная кератопатия, дегенерация, наследственные дистрофии роговицы, кератоконус) у взрослых и детей вне зависимости от осложнений	хирургическое лечение	трансплантация амниотической мембраны интенсивное консервативное лечение язвы роговицы	115185,17
51.	34.	Реконструктивно-пластичес кие и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3,	травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей со следующими осложнениями: патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензия, перелом дна орбиты,	хирургическое лечение	удаление подвывихнутого хрусталика с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы	119153,44

H40.3,	открытая рана века и
S00.1,	окологлазничной области,
S00.2,	вторичная глаукома,
S02.3,	энтропион и трихиаз века,
S04.0 -	эктропион века, лагофтальм,
S04.5,	птоз века, стеноз и
S05.0 -	недостаточность слезных
S05.9,	протоков, деформация
T26.0 -	орбиты, энофтальм,
T26.9,	неудаленное инородное тело
H44.0 -	орбиты вследствие
H44.8,	проникающего ранения,
T85.2,	рубцы конъюнктивы, рубцы
T85.3,	и помутнение роговицы,
T90.4,	слипчивая лейкома, гнойный
T95.0,	эндофтальмит,
T95.8	дегенеративные состояния
	глазного яблока,
	неудаленное магнитное
	инородное тело,
	неудаленное немагнитное
	инородное тело,
	травматическое косоглазие,
	осложнения механического
	происхождения, связанные с
	имплантатами и
	трансплантатами

## Педиатрия

52. 35. Поликомпонентное лечение E83.0 болезни Вильсона, болезни

болезнь Вильсона

терапевтическое лечение поликомпонентное лечение с применением специфических

112313,26



Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов

K90.0,	тяжелые формы
K90.4,	мальабсорбции
K90.8,	
K90.9,	
K63.8,	
E73,	
E74 3	

хелаторов меди и препаратов цинка под контролем эффективности лечения, с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических методов диагностики, определения концентраций микроэлементов в биологических жидкостях, комплекса методов визуализации

терапевтическое поликомпонентное лечение с применением гормональных, цитостатических лекарственных препаратов, частичного или полного парентерального питания с подбором специализированного энтерального питания под контролем эффективности терапии с применением комплекса биохимических, цитохимических, иммунологических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также

методов визуализации

лечение

			E75.5	болезнь Гоше I и III типа, протекающая с поражением жизненно важных органов (печени, селезенки, легких), костно-суставной системы и (или) с развитием тяжелой неврологической симптоматики	терапевтическое лечение	комплексное лечение с применением дифференцированного назначения парентеральной заместительной терапии ферментом и лекарственных препаратов, влияющих на формирование костной ткани	
53.		Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение локальных и распространенных форм системного склероза	M34	системный склероз (локальные и распространенные формы)	терапевтическое лечение	поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики, включая иммунологические, а также эндоскопические, рентгенологические, ультразвуковые методы	
54.	36.	Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической	N 04, N 07, N 25	нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, стероидчувствительный и стероидзависимый, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или	терапевтическое лечение	поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением циклоспорина А и (или) микофенолатов под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики	226922,40

		терапии		транзиторным нарушением функции почек			
				наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни почек; наследственные и приобретенные тубулопатии без снижения функции почек и экстраренальных проявлений	=	поликомпонентное лечение при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики	
55.	37.	Поликомпонентное лечение кардиомиопатий, миокардитов, перикардитов с недостаточностью кровообращения II - IV функционального класса (NYHA), резистентных нарушений сердечного ритма и проводимости сердца с аритмогенной дисфункцией миокарда с применением кардиотропных, химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	I27.0, I27.8, I30.0, I30.9, I31.0, I31.1, I33.0, I34.0, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I42, I44.2, I45.6, I45.8,	кардиомиопатии: дилатационная кардиомиопатия, другая рестриктивная кардиомиопатия, другие кардиомиопатии, кардиомиопатия неуточненная; миокардит неуточненный, фиброз миокарда; неревматическое поражение митрального, аортального и трикуспидального клапанов: митральная (клапанная) недостаточность, неревматический стеноз митральная (клапанная) недостаточность, неревматический стеноз митральная (клапанная) недостаточность,	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение метаболических нарушений в миокарде и нарушений нейровегетативной регуляции с применением блокаторов нейрогормонов, диуретиков, кардиотоников, антиаритмиков, кардиопротекторов, антибиотиков, противовоспалительных нестероидных, гормональных и цитостатических лекарственных препаратов, внутривенных иммуноглобулинов под контролем уровня иммунобиохимических маркеров повреждения	132610,06

	I47.0, I47.1,	аортальный (клапанный) стеноз с недостаточностью,		миокарда, хронической сердечной недостаточности	
	I47.2,	неревматический стеноз		(pro-BNP), состояния	
	I47.9,	трехстворчатого клапана,		энергетического обмена	
	I48,	неревматическая		методом цитохимического	
	I49.0,	недостаточность		анализа, суточного	
	I49.3,	трехстворчатого клапана,		мониторирования показателей	
	I49.5,	неревматический стеноз		внутрисердечной	
	I49.8,	трехстворчатого клапана с		гемодинамики с	
	I51.4,	недостаточностью;		использованием комплекса	
	Q21.1,	врожденные аномалии		визуализирующих методов	
	Q23.0,	(пороки развития) системы		диагностики (ультразвуковой	
	Q23.1,	кровообращения: дефект		диагностики с	
	Q23.2,	предсердножелудочковой		доплерографией,	
	Q23.3,	перегородки, врожденный		магнитно-резонансной	
	Q24.5,	стеноз аортального клапана;		томографии,	
	Q25.1,	врожденная недостаточность		мультиспиральной	
	Q25.3	аортального клапана,		компьютерной томографии,	
		врожденный митральный		вентрикулографии,	
		стеноз, врожденная		коронарографии),	
		митральная		генетических исследований	
		недостаточность, коарктация			
		аорты, стеноз аорты,			
		аномалия развития			
		коронарных сосудов			
Поликомпонентное лечение	F10	диабет новорожденных;	терапевтическое	комплексное лечение тяжелых	224912,91
тяжелых форм	E10, E13,	приобретенный	лечение	форм сахарного диабета и	224712,71
аутоиммунного и	E14,	аутоиммунный	JIC ICHINC	гиперинсулинизма на основе	
врожденных моногенных	E16.1	инсулинзависимый		молекулярно-генетических,	
форм сахарного диабета и	210.1	сахарный диабет, лабильное		гормональных и	
гиперинсулинизма с		течение;		иммунологических	
i iii opiii o jaiiii ii ana o		10 1011110,		ining itolioi it ioonin	



56.

38.

использованием систем суточного мониторирования глюкозы и помповых дозаторов инсулина

сахарный диабет с осложнениями (автономная и периферическая полинейропатия, нефропатия, хроническая почечная недостаточность, энцефаопатия, кардиомиопатия, остеоартропатия); синдромальные моногенные формы сахарного диабета (MODY, DIDMOAD, синдром Альстрема, митохондриальные формы и другие), врожденный гиперинсулинизм

исследований с установкой помпы под контролем систем суточного мониторирования глюкозы

57. Поликомпонентное лечение М08.1, юношеского артрита с инипиапией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов

юношеский артрит с высокой (средней) степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению

M08.3.

M08.4,

M09

терапевтическое лечение

поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без глюкокортикоидов, и (или) иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и (или) молекулярно-генетические методы, и (или)

223207,17

58.	40.	Поликомпонентное лечение	Q32.0,	врожденные
		врожденных аномалий	Q32.2,	(пороки разв
		(пороков развития) трахеи,	Q32.3,	бронхов, лег
		бронхов, легкого с	Q32.4,	легкого, врог
		применением	Q33,	бронхоэктазі
		химиотерапевтических и	P27.1	сопровождан
		генно-инженерных		тяжелого хро
		биологических		бронхолегоч
		лекарственных препаратов		дыхательной
				недостаточн
				формирован
				202 4110

000

е аномалии вития) трахеи, гкого, сосудов эжденная зия, которые нотся развитием онического чного процесса с й ностью и нием легочного сердца; врожденная трахеомаляция; врожденная бронхомаляция; врожденный стеноз бронхов; синдром Картагенера, первичная цилиарная дискинезия; врожденные аномалии (пороки развития) легкого; агенезия легкого; врожденная бронхоэктазия; Синдром Вильямса -

молекулярно-биологические и (или) микробиологические, и (или) эндоскопические, и (или) рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и (или) ультразвуковые методы

поликомпонентное лечение с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного и ингаляционного введения и (или) генно-инженерных биологических лекарственных препаратов

99158,40

терапевтическое

лечение

170794,12

Кэмпбелла; бронхолегочная дисплазия

59. Поликомпонентное лечение К50 болезни Крона, неспецифического язвенного колита, гликогеновой болезни, фармакорезистентных хронических вирусных гепатитов, аутоиммунного гепатита, цирроза печени с применением химиотерапевтических, с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и методов экстракорпоральной

детоксикации

болезнь Крона, непрерывно-рецидивирующ ее течение и (или) с формированием осложнений (стенозы, свищи)

терапевтическое лечение поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в

сочетании или без терапии противовоспалительными, гормональными

лекарственными препаратами,

цитотоксическими иммунодепрессантами под

контролем эффективности терапии с применением

комплекса иммунологических,

биохимических,

молекулярно-биологических,

цитохимических и

морфологических методов, а

также визуализирующих

методов диагностики (эндоскопических,

ультразвуковой диагностики с

допплерографией, магнитно-резонансной

томографии, компьютерной

томографии)

В18.0, хронический вирусный

терапевтическое

поликомпонентное лечение с



B18.1, B18.2, B18.8, B18.9, K73.2, K73.9	гепатит с умеренной и высокой степенью активности и (или) формированием фиброза печени и резистентностью к проводимой лекарственной терапии; аутоиммунный гепатит	лечение	применением комбинированных схем иммуносупрессивной терапии, включающей системные и (или) топические глюкокортикостероиды и цитостатики; гепатопротекторы и компоненты крови, в том числе с проведением экстракорпоральных методов детоксикации под контролем показателей гуморального и клеточного иммунитета, биохимических (включая параметры гемостаза), иммуноцитохимических, молекулярно-генетических методов, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, фиброэластографии и количественной оценки нарушений структуры паренхимы печени, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии)
K51	неспецифический язвенный	терапевтическое	поликомпонентная терапия с



колит, непрерывно	
рецидивирующее течение, с	
развитием первичного	
склерозирующего холангита	ì
и (или) с формированием	
осложнений (мегаколон,	
кровотечения)	

лечение

инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или без терапии противовоспалительными, гормональными лекарственными препаратами, цитотоксическими иммунодепрессантами под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с допплерографией, магнитно-резонансной томографии)

60.	42.	Поликомпонентное лечение	G12.0,
		рассеянного склероза,	G31.8,
		оптикомиелита Девика,	G35,
		нейродегенеративных	G36,
		нервно-мышечных	G60,

заболеваний, спастических G70,

врожденные и терапевтическое дегенеративные заболевания лечение центральной нервной системы с тяжелыми двигательными нарушениями, включая

комплексное лечение тяжелых двигательных нарушений при спастических формах детского церебрального паралича, врожденных, включая перинатальные,

166626,83

форм детского церебрального паралича, митохондриальных энцефаломиопатий с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, методов экстракорпорального воздействия на кровь и с использованием прикладной кинезотерапии	G71, G80, G80.1, G80.2, G80.8, G81.1, G82.4	перинатальное поражение центральной нервной системы и его последствия; ремиттирующий с частыми обострениями или прогрессирующий рассеянный склероз; оптикомиелит Девика; нервно-мышечные заболевания с тяжелыми двигательными нарушениями; митохондриальные энцефаломиопатии с очаговыми поражениями центральной нервной системы; спастические формы детского церебрального паралича и другие паралитические синдромы с двигательными нарушениями, соответствующими 3 - 5 уровню по шкале GMFCS	нейродегенеративных, нервно-мышечных и демиелинизирующих заболеваниях с применением методов физиотерапии (в том числе аппаратной криотерапии, стимуляционных токов в движении, основанных на принципе биологической обратной связи), кинезотерапии, роботизированной механотерапии и (или) ботулинотерапии под контролем комплекса нейровизуализационных и (или) нейрофункциональных методов обследования
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

впервые выявленное или

активности воспалительного

высокой степенью

178050,77

## КонсультантПлюс надежная правовая поддержка

Поликомпонентная

генно-инженерных

иммуномодулирующая

терапия с включением

M05.0,

M05.1,

M05.2,

M05.3,

61.

43.

Ревматология

установленное заболевание с лечение

терапевтическое

поликомпонентная

иммуномодулирующая

терапия с инициацией или

заменой генно-инженерных

биологических лекарственных препаратов, или селективных ингибиторов семейства янус-киназ с использованием специальных методов лабораторной и инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) системными воспалительными ревматическими заболеваниями, с возможностью повторной госпитализации, требующейся в связи с применением насыщающих доз в соответствии с инструкцией по применению препарата	M05.8, M06.0, M06.1, M06.4, M06.8, M08, M45, M32, M34, M07.2	процесса или заболевание с резистентностью к проводимой лекарственной терапии
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------

биологических лекарственных препаратов или селективных ингибиторов семейства янус-киназ, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических исследований и (или) лучевых и (или) ультразвуковых методов диагностики

## Сердечно-сосудистая хирургия

62.	44.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при	I20.0, I21.4, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды)	163136,02
		ишемической болезни		электрокардиограммы)			

сердца

63.	45.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.4, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)	195813,62
64.	46.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.4, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды)	240991,20
65.	47.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 1 стента	I20.1, I20.8, I25	ишемическая болезнь сердца со стенозированием 1 коронарной артерии	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд	130007,59
66.	48.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 2 стентов	I20.1, I20.8, I25	ишемическая болезнь сердца со стенозированием 2 коронарных артерий	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды)	157824,02

67.	49.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 3 стентов	I20.1, I20.8, I25	ишемическая болезнь сердца со стенозированием 3 коронарных артерий	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды)	199708,93
68.	50.	Коронарная ангиопластика со стентированием в сочетании с применением внутрисосудистой визуализации и (или) оценки гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (1 стент)	I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.8,	ишемическая болезнь сердца	хирургическое лечение	баллонная вазодилятация и (или) стентирование с установкой 1 стента в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и (или) в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца	258956,60
69.	51.	Коронарная ангиопластика со стентированием в	I20.0, I20.1,	ишемическая болезнь сердца	хирургическое лечение	баллонная вазодилятация и (или) стентирование с	286864,89

		сочетании с применением внутрисосудистой визуализации и (или) оценки гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (2 стента)	I20.8, I20.9, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22, I25, I25.0, I25.1, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9			установкой 2 стентов в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и (или) в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца	
70.	52.	Коронарная ангиопластика со стентированием в сочетании с применением внутрисосудистой визуализации и (или) оценки гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (3 стента)	I20.0, I20.1, I20.8, I20.9, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22, I25, I25.0, I25.1,	ишемическая болезнь сердца	хирургическое лечение	баллонная вазодилятация и (или) стентирование с установкой 3 стентов в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и (или) в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни	328874,04

			I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9			сердца	
71.	53.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибрилля тора у взрослых	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии	хирургическое лечение	имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора	181816,70
72.	54.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибрилля тора у детей	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1,	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и	хирургическое лечение	имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора	337978,87



			I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	отсутствием эффекта от медикаментозной терапии			
73.	55.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибрилля тора	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами	хирургическое лечение	имплантация частотно-адаптированного двухкамерного кардиостимулятора	277988,76
74.	56.	Эндоваскулярная тромбэкстракция при остром ишемическом инсульте	I63.0, I63.1, I63.2, I63.3, I63.4, I63.5, I63.8, I63.9	острый ишемический инсульт, вызванный тромботической или эмболической окклюзией церебральных или прецеребральных артерий	хирургическое лечение	эндоваскулярная механическая тромбэкстракция и (или) тромбоаспирация	862410,59



75.	57.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии	I20.0, I21, I22, I24.0	ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями	хирургическое лечение	коронарное шунтирование в условиях искусственного кровоснабжения; коронарное шунтирование на работающем сердце без использования искусственного кровообращения	490135,34
76.	58.	Коронарные ангиопластика или стентирование в сочетании с внутрисосудистой ротационной атерэктомией при ишемической болезни сердца	I20.0 I20.1 I20.8 I20.9 I21.0 I21.1 I21.2 I21.3 I21.9 I22 I25 I25.0 I25.1 I25.2 I25.3 I25.4	ишемическая болезнь сердца со стенотическим или окклюзионным поражением коронарных артерий	хирургическое лечение	ротационная коронарная атерэктомия, баллонная вазодилятация с установкой 1 - 3 стентов в коронарные артерии	417340,21

			I25.5 I25.6 I25.8 I25.9				
77.	59.	Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности	I42.1, I23.3, I23.5, I23.4, I50.0	хроническая сердечная недостаточность различного генеза (ишемическая болезнь сердца, гипертрофическая кардиомиопатия с обструкцией путей оттока, дилятационная кардиомиопатия и другие) 2Б - 3 стадии (классификация Стражеско-Василенко), ІІІ - IV функционального класса (NYHA), фракция выброса левого желудочка менее 40 процентов	хирургическое лечение	иссечение гипертрофированных мышц при обструктивной гипертрофической кардиомиопатии; реконструкция левого желудочка; имплантация систем моно- и бивентрикулярного обхода желудочков сердца; ресинхронизирующая электрокардиостимуляция	778222,29
78.	60.	Хирургическая коррекция поражений клапанов сердца при повторном многоклапанном протезировании	I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, I47.0, I47.1, I33.0, I33.9,	повторные операции на 2 - 3 клапанах; поражения клапанов сердца в сочетании с коррекцией фибрилляции предсердий; поражения клапанов в сочетании с ИБС; декомпенсированные состояния при многоклапанных пороках	хирургическое лечение	репротезирование клапанов сердца; ререпротезирование клапанов сердца; репротезирование и пластика клапанов; протезирование 2 и более клапанов и вмешательства на коронарных артериях (аортокоронарное	893022,52

			T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.6, T82.7, T82.8	сердца, обусловленные инфекционным, протезным эндокардитом (острое, подострое течение)		шунтирование); протезирование 2 и более клапанов и вмешательства по поводу нарушений ритма (эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца)	
79.	61.	Трансвенозная экстракция эндокардиальных электродов у пациентов с имплантируемыми устройствами	T82.1, T82.7, T82.8, T82.9, I51.3, I39.2, I39.4, I97.8	осложнения со стороны имплантируемой антиаритмической системы, связанные с местным или распространенным инфекционным процессом, наличием хронического болевого синдрома, тромбозом или стенозом магистральных вен, дисфункцией системы и иными клиническими состояниями, требующими ее удаления	хирургическое лечение	трансвенозная экстракция эндокардиальных электродов с применением механических и (или) лазерных систем экстракции	710563,49
80.	62.	Гибридные операции при многоуровневом поражении магистральных артерий и артерий нижних конечностей у больных сахарным диабетом	E10.5, E11.5	сахарный диабет 1 и 2 типа с многоуровневым окклюзионно-стенотическим поражением артерий	хирургическое лечение	одномоментное проведение рентгенэндоваскулярной реваскуляризации нижней конечности (баллоная ангиопластика, при необходимости со стентированием) и открытой операции (протезирование,	391393,74

						шунтирование, эндартерэктомия, пластика, тромбэктомия)	
81.	63.	Мониторинг и периодическая реабилитация детей с хронической сердечной недостаточностью с имплантированными желудочковыми вспомогательными системами кровообращения длительного использования с проверкой функционирования и заменой внешних элементов	Z95.8, I50.0, I50.9, I27.8	состояние после имплантации желудочковой вспомогательной системы длительного использования	лечение	мониторинг и периодическая реабилитация детей с хронической сердечной недостаточностью с имплантированными желудочковыми вспомогательными системами кровообращения длительного использования с проверкой функционирования и заменой внешних элементов	1798518,87
82.	64.	Мониторинг после имплантирования желудочковой вспомогательной системы длительного использования у взрослых	Z95.8	состояние после имплантации желудочковой вспомогательной системы длительного использования	терапевтическое лечение	мониторинг взрослых пациентов с хронической сердечной недостаточностью с имплантированными желудочковыми вспомогательными системами кровообращения длительного использования с проверкой функционирования и заменой внешних элементов	1702993,12
83.	65.	Эндоваскулярная деструкция дополнительных	I44.1, I44.2, I45.2,	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного	хирургическое лечение	эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон	306582,56

		проводящих путей и аритмогенных зон сердца	I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами		сердца	
84.	66.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибрилля тора	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами	хирургическое лечение	имплантация частотно-адаптированного трехкамерного кардиостимулятора; торакоскопическая деструкция аритмогенных зон сердца; хирургическая и (или) криодеструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	532315,16
				Торакальная хирур	ргия		
85.	67.	Эндоскопические и эндоваскулярные операции	I27.0	первичная легочная гипертензия	хирургическое лечение	атриосептостомия	187796,09

86. 87.	68.	на органах грудной полости Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости Расширенные и реконструктивно-пластичес кие операции на органах	I37 J43	стеноз клапана легочной артерии эмфизема легкого эмфизема легкого	хирургическое лечение хирургическое лечение хирургическое лечение	баллонная ангиопластика видеоторакоскопическая резекция легких при осложненной эмфиземе пластика гигантских булл легкого	326068,83
		грудной полости		Травматология и орто	опедия		
88.	88. 69.	декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	B67, D16, D18, M88	деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек	хирургическое лечение	восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокомпозитных материалов под интраоперационной флюороскопией	177477,79
			M42, M43, M45, M46, M48,	дегенеративно-дистрофичес кое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с	хирургическое лечение	восстановление формы и функции межпозвонкового диска путем пункционной декомпрессивной нуклеопластики с	

		M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2	формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов		обязательной интраоперационной флюороскопией
89.	Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M00, M01, M03.0, M12.5, M17	выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии	хирургическое лечение	артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза
90.	Реконструктивно-пластичес кие операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканных и костных	M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5,	врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предплечья различной этиологии у взрослых; любой этиологии деформации стопы и кисти у детей	хирургическое лечение	артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, накостного и интрамедуллярного остеосинтеза; реконструктивно-пластическо е хирургическое вмешательство на костях стоп с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов,



www.consultant.ru Страница 388 из 483

	хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9, S44, S45, S46, S50, M19.1, M20.1, M20.5, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2			остеозамещающих материалов, металлоконструкций
91.	Реконструктивно-пластичес кие операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих	\$70.9, \$71, \$72, \$77, \$79, \$42, \$43,	любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся	хирургическое лечение	чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа; чрескостный остеосинтез методом компоновок аппаратов с использованием модульной трансформации; корригирующие остеотомии костей верхних и нижних



материалов, компьютерной навигации	M21.8, M21.9, Q66, Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2	укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов; любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов; деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом		конечностей; комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или накостного остеосинтеза
	M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8, M16.2, M16.3, M92	дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов	хирургическое лечение	реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корригирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами;
				создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий

			M24.6	анкилоз крупного сустава в порочном положении	хирургическое лечение	бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации корригирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации	
92.	70.	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	S19, S22.0, S22.1,	переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний	хирургическое лечение	фиксации декомпрессивно-стабилизиру ющее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирую щий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов	366258,52

			M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3				
93.	71.	Эндопротезирование коленных суставов при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, в том числе с использованием компьютерной навигации	M17	деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза с одновременной реконструкцией биологической оси конечности	209132,51
94.	72.	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах,	M16	деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности;  устранение сложных многоплоскостных	286826,09

остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации

деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации;

имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппаратов внешней фиксации

М16.2, деформирующий артроз в м16.3 сочетании с дисплазией сустава

хирургическое лечение

имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекуллярного металла;

укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела

хирургическое лечение

имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и

M16.4, M16.5 посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или

КонсультантПлюс надежная правовая поддержка

				подвывихом		замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла; артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации; имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации	
95.	73.	Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей, в сочетании с аномалией развития грудной клетки	M40, M41, Q67, Q76, Q77.4, Q85, Q87	реберный горб; врожденные деформации позвоночника; врожденные деформации грудной клетки; остеохондродисплазия и спондилоэпифизарная дисплазия; ахондроплазия; нейрофиброматоз; синдром Марфана	хирургическое лечение	пластика грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов	439043,79
96.	74.	Реконструктивные и	M42,	дегенеративно-дистрофичес	хирургическое	декомпрессивно-стабилизиру	335351,58

		декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	M45,	кое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	лечение	ющее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария	
97.	75.	Реэндопротезирование суставов конечностей	Z96.6, M96.6, D61, D66, D67, D68, M87.0	глубокая инфекция в области эндопротеза  нестабильность компонентов эндопротеза	хирургическое хирургическое лечение	удаление с помощью ревизионного набора инструментов временного спейсера и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации удаление нестабильных компонентов эндопротеза и	474569,87

сустава конечности

костного цемента и

имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных

дефектов

аллотрансплантатами или

биокомпозитными

материалами и применением дополнительных средств

фиксации

рецидивирующие вывихи и

разобщение компонентов эндопротеза

хирургическое лечение удаление хорошо

фиксированных компонентов

эндопротеза и костного цемента с использованием

ревизионного набора

инструментов и

реимплантация ревизионных

эндопротезов в

биомеханически правильном

положении

глубокая инфекция в области эндопротеза

хирургическое лечение удаление хорошо

фиксированных компонентов

эндопротеза и костного цемента с использованием

ревизионного набора

инструментов и имплантация

импрегнированного

антибиотиками

артикулирующего или блоковидного спейсера

# Урология

98.	76.	Реконструктивно-пластичес кие операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей	N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3,	стриктура мочеточника; стриктура уретры; сморщенный мочевой пузырь; гипоспадия; эписпадия; экстрофия мочевого пузыря; врожденный уретерогидронефроз; врожденный мегауретер; врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки; врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс; опухоль мочевого пузыря; урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий	хирургическое лечение	уретропластика кожным лоскутом; кишечная пластика мочеточника; уретероцистоанастомоз (операция Боари), в том числе у детей; уретероцистоанастомоз при рецидивных формах уретерогидронефроза; уретероилеосигмостомия у детей; эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника у детей; цистопластика и восстановление уретры при гипоспадии, эписпадии и экстрофии; пластическое ушивание свища с анатомической реконструкцией; аппендикоцистостомия по Митрофанову у детей с нейрогенным мочевым пузырем;	126125,67
						кишечной пластикой мочевого пузыря;	

аугментационна	Я
цистопластика;	

восстановление уретры с использованием реваскуляризированного свободного лоскута; уретропластика лоскутом из слизистой рта; иссечение и закрытие свища женских половых органов (фистулопластика)

99.	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86.1	опухоль предстательной железы; опухоль почки; опухоль мочевого пузыря; опухоль почечной лоханки; прогрессивно растущая киста почки; стриктура мочеточника	хирургическое лечение	лапаро- и экстраперитонеоскопическая простатэктомия; лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия; лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия; лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия;
-----	-----------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

лапаро- и

ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки;

лапаро- и

ретроперитонеоскопическая

пластика

				опухоль предстательной железы; опухоль почки; опухоль мочевого пузыря; опухоль почечной лоханки	хирургическое лечение	лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеточника лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия; лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки	
100.		Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы	N20.0, N20.1, N20.2, N13.0, N13.1, N13.2, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7	камни почек; камни мочеточника; камни почек с камнями мочеточника; стриктура мочеточника; врожденный уретерогидронефроз; врожденный мегауретер	хирургическое лечение	перкутанная нефролитолапоксия в сочетании с лазерной литотрипсией	
101.	77.	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов	R32, N31.2	недержание мочи при напряжении; несостоятельность сфинктера мочевого пузыря; атония мочевого пузыря	хирургическое лечение	петлевая пластика уретры с использованием петлевого, синтетического, сетчатого протеза при недержании мочи	186719,61
102.	78.	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией	N81, R32, N48.4, N13.7,	пролапс тазовых органов; недержание мочи при напряжении; несостоятельность	хирургическое лечение	пластика тазового дна с использованием синтетического, сетчатого протеза при пролапсе	124385,76

		синтетических сложных и сетчатых протезов	N31.2	сфинктера мочевого пузыря; эректильная дисфункция; пузырно-лоханочный рефлюкс высокой степени у детей; атония мочевого пузыря		гениталий у женщин	
				Хирургия			
103.	79.	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластичес кие операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	K86.0 - K86.8	заболевания поджелудочной железы	хирургическое лечение	резекция поджелудочной железы субтотальная; наложение гепатикоеюноанастомоза; резекция поджелудочной железы эндоскопическая; дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки; дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией; срединная резекция поджелудочной железы (атипичная резекция); панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка; субтотальная резекция головки поджелудочной железы; продольная панкреатоеюностомия	218222,34
104.		Микрохирургические и	D18.0,	заболевания, врожденные	хирургическое	резекция печени с	

	реконструктивно-пластичес кие операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5,	аномалии печени, желчных протоков, воротной вены; новообразования печени; новообразования внутрипеченочных желчных протоков; новообразования внепеченочных желчных протоков; новообразования желчного пузыря; инвазия печени, вызванная эхинококком	лечение	использованием лапароскопической техники; резекция одного сегмента печени; резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластически м компонентом; резекция печени атипичная; эмболизация печени с использованием лекарственных средств; резекция сегмента (сегментов) печени комбинированная с ангиопластикой; абляция при новообразованиях печени
105.	Реконструктивно-пластичес кие, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	K60.4, N82.2, N82.3,	семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическа я операция по восстановлению непрерывности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза; колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием тонкокишечного резервуара, илеоректального анастомоза, илеостомия; субтотальная резекция



Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3,			ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал
	свищ прямой кишки 3 - 4 степени сложности	хирургическое лечение	иссечение свища, пластика свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров
	ректовагинальный (коловагинальный) свищ	хирургическое лечение	иссечение свища с пластикой внутреннего свищевого отверстия сегментом прямой или ободочной кишки
	дивертикулярная болезнь ободочной кишки, осложненное течение	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки, в том числе с ликвидацией свища
	мегадолихоколон, рецидивирующие завороты сигмовидной кишки	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза

болезнь Гиршпрунга, мегадолихосигма	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки с формированием наданального конце-бокового колоректального анастомоза
хронический толстокишечный стаз в стадии декомпенсации	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза
колостома, илеостома, еюностома, состояние после обструктивной резекции ободочной кишки	хирургическое лечение	реконструктивно-восстановит ельная операция по восстановлению непрерывности кишечника с ликвидацией стомы, формированием анастомоза
врожденная ангиодисплазия толстой кишки	хирургическое лечение	резекция пораженных отделов ободочной и (или) прямой кишки
язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма	хирургическое лечение	колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия; колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия; резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомия

				болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма	хирургическое лечение	колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия; резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостомия (колостомия)	
106.	80.	Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства	E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24	новообразования надпочечников и забрюшинного пространства заболевания надпочечников гиперальдостеронизм гиперкортицизм; синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома)	хирургическое лечение	односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия); удаление параганглиомы открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия); эндоскопическое удаление параганглиомы; аортокавальная лимфаденэктомия лапаротомным доступом; эндоскопическая адреналэктомия с опухолью; двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия; двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия;	237617,49

аортокавальная
лимфаденэктомия
эндоскопическая;
удаление неорганной
забрюшинной опухоли

## Челюстно-лицевая хирургия

				телностно лицевал хиј	рургия		
107. 81.	81.	кие операции при врожденных пороках	Q36.9	врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы	хирургическое лечение	реконструктивная хейлоринопластика	165069,47
		развития черепно-челюстно-лицевой области	L91, M96, M95.0	рубцовая деформация верхней губы и концевого отдела носа после ранее проведенной хейлоринопластики	хирургическое лечение	хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями	
		Q35.1, M96	послеоперационный дефект твердого неба	хирургическое лечение	пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки); реконструктивно-пластическа я операция с использованием реваскуляризированного лоскута		
			Q35, Q38	врожденная и приобретенная небно-глоточная недостаточность различного генеза	хирургическое лечение	реконструктивная операция при небно-глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная	



					урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика)
		Q18, Q30	врожденная расщелина носа, лица - косая, поперечная, срединная	хирургическое лечение	хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов
		K07.0, K07.1, K07.2	аномалии челюстно-лицевой области, включая аномалии прикуса	хирургическое лечение	хирургическое устранение аномалий челюстно-лицевой области путем остеотомии и перемещения суставных дисков и зубочелюстных комплексов
108.	Реконструктивно-пластичес кие операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи	M95.1, Q87.0	субтотальный дефект и деформация ушной раковины	хирургическое лечение	пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков
		Q18.5	микростомия	хирургическое лечение	пластическое устранение микростомы
		Q18.4	макростомия	хирургическое лечение	пластическое устранение макростомы
109.	Реконструктивно-пластичес кие, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких	D11.0	доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы	хирургическое лечение	удаление новообразования

		тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования					
110.		Реконструктивно-пластичес кие, микрохирургические и комбинированные операции при лечении	D11.9	новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области	хирургическое лечение	удаление новообразования	
		новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	D16.4, D16.5	доброкачественные новообразования челюстей и послеоперационные дефекты	хирургическое лечение	удаление новообразования с одномоментным устранением дефекта с использованием трансплантационных и имплантационных материалов, в том числе и трансплантатов на сосудистой ножке и челюстно-лицевых протезов	
			T90.2	последствия переломов черепа и костей лицевого скелета	хирургическое лечение	устранение дефектов и деформаций с использованием трансплантационных и имплантационных материалов	
				Эндокринология	I		
111.	82.	Терапевтическое лечение	E10.9,	сахарный диабет с	терапевтическое	комплексное лечение,	243263,40



www.consultant.ru

		сахарного диабета и его сосудистых осложнений (нефропатии, нейропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной полкожной инфурми	E11.9, E13.9, E14.9	нестандартным течением, синдромальные, моногенные формы сахарного диабета	лечение	включая персонализированную терапию сахарного диабета на основе молекулярно-генетических, иммунологических, гормональных и биохимических методов диагностики	
		подкожной инфузии	E10.2, E10.4, E10.5, E10.7, E11.2, E11.4, E11.5, E11.7	сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек, неврологическими нарушениями, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями, синдромом диабетической стопы	терапевтическое лечение	комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторирования гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа)	
112.	83.	Комплексное лечение тяжелых форм АКТГ - синдрома	E24.3	эктопический АКТГ - синдром (с выявленным источником эктопической секреции)	хирургическое лечение	хирургическое лечение с последующим иммуногистохимическим исследованием ткани удаленной опухоли	137223,99
			E24.9	синдром Иценко - Кушинга неуточненный	хирургическое лечение	хирургическое лечение гиперкортицизма с проведением двухсторонней адреналэктомии, применением аналогов	



соматостатина пролонгированного действия, блокаторов стероидогенеза

Таблица 2

Перечень видов ВМП, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств бюджетных ассигнований федерального бюджета в целях предоставления субсидий бюджету Ставропольского края на софинансирование расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, и средств бюджета Ставропольского края

N π/π	N групп ы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10 <2>	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставле ния медицинско й помощи <3> (рублей)
1	2	3	4	5	6	7	8

Акушерство и гинекология

1. 1. Комплексное лечение O43.0, монохориальная двойня с хирургическое лазерная коагуляция 297134,00 фето-фетального синдрома, O31.2, синдромом фето-фетальной лечение анастомозов при синдроме

Страница 410 из 483

		гемолитической болезни плода, синдрома фето-аморфуса, асцита, гидронефроза почек, гидроторакса, гидроцефалии, клапана задней уретры у плода, диафрагмальной грыжи, крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы, спинно-мозговой грыжи с применением фетальной хирургии, включая лазерную коагуляцию анастомозов внутриутробное переливание крови плоду, баллонная тампонада трахеи и другие хирургические методы лечения	O31.8, P02.3 O36.2, O36.0, P00.2, P60, P61.8, P56.0, P56.9, P83.2	трансфузии водянка плода (асцит, гидроторакс)	хирургическое лечение	фето-фетальной трансфузии, фетоскопия кордоцентез с определением группы крови и резус-фактора плода, фетального гемоглобина, гематокрита, билирубина в пуповинной крови в момент проведения кордоцентеза, заготовка отмытых эритроцитов с последующим внутриутробным переливанием крови плоду под контролем ультразвуковой фетометрии, доплерометрии	
2.	2.	Неинвазивное и малоинвазивное хирургическое органосохраняющее лечение миомы матки, аденомиоза (узловой формы) у женщин с применением реконструктивно-пластичес ких операций,	D25, N 80.0 O34.1, O34.2, O43.2, O44.0	множественная узловая форма аденомиоза, требующая хирургического лечения миома матки больших размеров во время беременности, истинное вращение плаценты, в том числе при предлежании	хирургическое лечение	эндоваскулярная окклюзия маточных артерий проведение органосохраняющих операций, в том числе метропластики, управляемой баллонной тампонады аорты,	229676,00

www.consultant.ru

органосохраняющие
операции при
родоразрешении у женщин
с миомой матки больших
размеров, с истинным
приращением плаценты,
эмболизации маточных
артерий и ультразвуковой
абляции под
ультразвуковым контролем
и (или) контролем
магнитно-резонансной
томографии

#### плаценты

эндоваскулярной окклюзии магистральных сосудов, в том числе маточных, внутренних или общих подвздошных артерий при абдоминальном родоразрешении с контролем лучевых (в том числе MPT), методов исследования

### Детская хирургия в период новорожденности

3. 10. Реконструктивно-пластичес Q41, кие операции на тонкой и Q42 толстой кишке у новорожденных, в том числе лапароскопические

Хирургическое лечение

диафрагмальной грыжи,

новорожденных, в том

гастрошизиса и

числе торако- и

лапароскопическое

омфалоцеле у

- Q79.0, Q79.2, Q79.3
- врожденная атрезия и стеноз хирургическое тонкого кишечника; лечение врожденная атрезия и стеноз толстого кишечника
- врожденная диафрагмальная хирургическое грыжа; лечение омфалоцеле; гастрошизис

межкишечный анастомоз (бок-в-бок или конец-в-конец или конец-в-бок), в том числе с лапароскопической ассистенцией

пластика диафрагмы, в том числе торакоскопическая, с применением синтетических материалов;

пластика передней брюшной стенки, в том числе с применением синтетических материалов, включая этапные операции;

КонсультантПлюс надежная правовая поддержка

4.

482376,00

первичная радикальная циркулярная пластика передней брюшной стенки, в том числе этапная

## Нейрохирургия

5.	14.	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического	C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0, C71.8, Q85.0	внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон головного мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга	398222,00
		мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	C71.5, C79.3, D33.0, D43.0, Q85.0	внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочков мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	
			C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1, Q85.0	внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга	

6.	Сложные декомпрессионно-стабилиз ирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с	G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M50, M51.0 - M51.3, M51.8,	поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией	хирургическое лечение	удаление межпозвонкового диска с имплантацией системы, стабилизирующей позвоночник, или протезирование межпозвонкового диска
	использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств; имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов	G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, B67, D16, D18, M88	деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек	хирургическое лечение	резекция опухоли или иного опухолеподобного образования блоком или частями из комбинированных доступов с реконструкцией дефекта позвоночного столба с использованием погружных имплантатов и спондилосинтезом стабилизирующими системами
		G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M42, M43, M45, M46,	дегенеративно-дистрофичес кое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и	хирургическое лечение	декомпрессивно-стабилизиру ющее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с



M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.8,	связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария;
Q76.2		двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированного доступа, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и

G95.1,	переломы позвонков,
G95.2,	повреждения (разрыв)

хирургическое лечение

декомпрессивно - стабилизирующее

малоинвазивного инструментария

помощи микроскопа,

стабилизирующих систем при

эндоскопической техники и

G95.8, G95.9, A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, O76.1	межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний	вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступа, репозиционно-стабилизирую щий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов; двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией путем резекции позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, репозиционно-стабилизирую щий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов
Q76.1, Q76.4,		

			Q77, Q76.3				
7.	15.	Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	I67.1	артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва	хирургическое лечение	эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов	532077,00
8.	18.	Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) или потоковых стентов при патологии сосудов головного и	I67.1	артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва	хирургическое лечение	ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) и стентов	1369466,00

1861940,00

спинного мозга,
богатокровоснабжаемых
опухолях головы и
головного мозга

9.	19.	Имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых, эпидуральных и периферийных электродов, включая тестовые, нейростимуляторов и помп на постоянных источниках тока для нейростимуляции головного и спинного мозга, периферических нервов	G20, G21, G24, G25.0, G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8	болезнь Паркинсона и вторичный паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и эссенциальный тремор	хирургическое лечение	имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока
----	-----	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

E75.2,	спастические, болевые	хирургическое	имплантация, в том числе
G09,	синдромы, двигательные и	лечение	стереотаксическая,
G24,	тазовые нарушения как		внутримозговых и
G35 -	проявления энцефалопатий		эпидуральных электродов и
G37,	и миелопатий различного		постоянных
G80,	генеза (онкологические		нейростимуляторов на
G81.1,	процессы, последствия		постоянных источниках тока;
G82.1,	черепно-мозговой и		имплантация помпы для
G82.4,	позвоночно-спинномозговой		хронического
G95.0,	травмы, нарушения		интратекального введения
G95.1,	мозгового кровообращения		лекарственных препаратов в
G95.8,	по ишемическому или		спинномозговую жидкость
I69.0 -	геморрагическому типу,		
I69.8,	демиелинизирующие		

M53.3, M54, M96, T88.8, T90.5,	болезни, инфекционные болезни, последствия медицинских вмешательств и процедур)		
G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8	симптоматическая эпилепсия (резистентная к лечению лекарственными препаратами)	хирургическое лечение	имплантация, в том числе стереотаксическая, внутричерепных и периферических временных или постоянных электродов и нейростимуляторов на постоянных источниках тока для регистрации и модуляции биопотенциалов
M50, M51.0 - M51.3, M51.8 - M51.9	поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией	хирургическое лечение	имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока
G50 - G53, G54.0 - G54.4, G54.6, G54.8, G54.9, G56,	поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невропатией или радикулопатией	хирургическое лечение	имплантация эпидуральных и периферических электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока



			G57, T14.4, T91, T92, T93 G56, G57, T14.4, T91, T92, T93	последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ишемически ми невропатиями	хирургическое лечение	имплантация эпидуральных и периферических электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока	
				Онкология			
10.	21.	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохранные вмешательства при злокачественных новообразованиях	C00, C01, C02, C04 - C06, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3,	злокачественные новообразования головы и шеи I - III стадии	хирургическое лечение	микроэндоларингеальная резекция гортани с использованием эндовидеотехники; микроэндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая; нервосберегающая шейная лимфаденэктомия видеоассистированная; удаление лимфатических узлов и клетчатки переднего верхнего средостения видеоассистированное; удаление опухоли придаточных пазух носа видеоассистированное; эндоларингеальная резекция	373017,00

C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73			видеоэндоскопическая; селективная и суперселективная инфузия в глазную артерию химиопрепарата как вид органосохраняющего лечения ретинобластомы у детей
C15	локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода	хирургическое лечение	видеоассистированная одномоментная резекция и пластика пищевода с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F
C16	начальные и локализованные формы злокачественных	хирургическое лечение	лапароскопическая парциальная резекция желудка, в том числе с



	новообразований желудка		исследованием сторожевых лимфатических узлов; гастрэктомия с применением видеоэндоскопических технологий при злокачественных новообразованиях желудка;
C17	локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки	хирургическое лечение	лапароскопическая резекция тонкой кишки; лапароскопическая панкреатодуоденальная резекция
C18.1, C18.2, C18.3, C18.4	локализованные формы злокачественных новообразований правой половины ободочной кишки; карциноидные опухоли червеобразного отростка	хирургическое лечение	лапароскопически-ассистиров анная левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией
C18.5, C18.6	локализованные формы злокачественных новообразований левой половины ободочной кишки	хирургическое лечение	лапароскопически-ассистиров анная резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией
C18.7, C19	локализованные формы злокачественных новообразований сигмовидной кишки и ректосигмоидного отдела	хирургическое лечение	лапароскопически-ассистиров анная резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией

C20, C21	ранние формы злокачественных новообразований прямой кишки; локализованные формы злокачественных новообразований прямой кишки	хирургическое лечение	трансанальная эндоскопическая микрохирургия (TEM); лапароскопически-ассистиров анная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией; лапароскопически-ассистиров анная резекция прямой кишки с формированием тазового толстокишечного резервуара
C22, C78.7, C24.0	нерезектабельные злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков	хирургическое лечение	внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем
	злокачественные новообразования общего желчного протока	хирургическое лечение	эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоно-плазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли желчных протоков)
	злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1	хирургическое лечение	эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли желчных протоков)

злокачественные новообразования желчных протоков хирургическое лечение

комбинированное интервенционно-радиологиче ское и эндоскопическое формирование и стентирование пункционного билиодигестивного шунта при опухолевых стенозах желчевыводящих путей; комбинированное интервенционно-радиологиче ское и эндоскопическое формирование и стентирование пункционного билиодигестивного шунта с использованием специальных магнитных элементов при опухолевых стенозах желчевыводящих путей

C48.0

неорганные злокачественные новообразования забрюшинного пространства (первичные и рецидивные)

хирургическое лечение

видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства с пластикой сосудов, или резекцией соседних органов; видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства с паракавальной, парааортальной, забрюшинной лимфаденэктомией

C50.2, C50.3, C50.9	злокачественные новообразования молочной железы Iia, Iib, IIIa стадии	хирургическое лечение	радикальная мастэктомия или радикальная резекция с видеоассистированной парастернальной лимфаденэктомией
C64	локализованные злокачественные новообразования почки (I - IV стадия), нефробластома, в том числе двусторонняя (T1a-T2NxMo-M1)	хирургическое лечение	лапароскопическая нефрадреналэктомия, парааортальная лимфаденэктомия
C66, C65	злокачественные новообразования мочеточника, почечной лоханки (I - II стадия) (T1a-T2NxMo)	хирургическое лечение	лапароскопическая нефруретероэктомия
C67	локализованные злокачественные новообразования, саркома мочевого пузыря (I - II стадия) (T1-T2bNxMo)	хирургическое лечение	радикальная цистэктомия с формированием резервуара с использованием видеоэндоскопических технологий; радикальная цистпростатвезикулэктомия с формированием резервуара с использованием видеоэндоскопических технологий
C74	злокачественные новообразования	хирургическое лечение	лапароскопическая адреналэктомия

11.	22.	Реконструктивно-пластичес кие, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинирован ные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов при злокачественных новообразованиях	C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5,	опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы	хирургическое лечение	поднакостничная экзентерация орбиты; поднакостничная экзентерация орбиты с сохранением век; орбитосинуальная экзентерация; удаление опухоли орбиты темпоральным доступом; удаление опухоли орбиты транзигоматозным доступом; транскраниальная верхняя орбитотомия; орбитотомия с ревизией носовых пазух; органосохраняющее удаление опухоли орбиты; реконструкция стенок глазницы;	409187,00
			C06.2, C06.8, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9,			пластика верхнего неба; глосэктомия с реконструктивно-пластически м компонентом; фарингэктомия комбинированная с реконструктивно-пластически м компонентом; резекция верхней или нижней	

C09.1, C09.8, C09.9,	челюсти с реконструктивно-пластически м компонентом;
C10.0,	резекция черепно-лицевого
C10.1,	комплекса с
C10.2,	реконструктивно-пластически
C10.3,	м компонентом;
C10.4,	паротидэктомия радикальная
C10.8,	c
C10.9,	реконструктивно-пластически
C11.0,	м компонентом;
C11.1,	резекция твердого неба с
C11.2,	реконструктивно-пластически
C11.3,	м компонентом;
C11.8,	резекция глотки с
C11.9,	реконструктивно-пластически
C12,	м компонентом;
C13.0,	ларингофарингэктомия с
C13.1,	реконструкцией
C13.2,	перемещенным лоскутом;
C13.8,	резекция ротоглотки
C13.9,	комбинированная с
C14.0,	реконструктивно-пластически
C14.2,	м компонентом;
C14.8,	резекция дна полости рта
C15.0,	комбинированная с
C30.0,	микрохирургической
C30.1,	пластикой;
C31.0,	ларингофарингоэзофагэктоми
C31.1,	я с реконструкцией
C31.2,	висцеральными лоскутами;

C31.3,
C31.8,
C31.9,
C32.0,
C32.1,
C32.2,
C32.3,
C32.8,
G22 0
C32.9,
$\alpha$
C33,
C33, C43.0 -
,
C43.0 -
C43.0 - C43.9,
C43.0 - C43.9, C44.0 -
C43.0 - C43.9, C44.0 - C44.9,
C43.0 - C43.9, C44.0 - C44.9, C49.0,

резекция твердого неба с микрохирургической пластикой; резекция гортани с реконструкцией посредством имплантата или биоинженерной реконструкцией; ларингофарингэктомия с биоинженерной реконструкцией; ларингофарингэктомия с микрососудистой реконструкцией; резекция нижней челюсти с микрохирургической пластикой;

резекция ротоглотки комбинированная с микрохирургической реконструкцией; тиреоидэктомия с микрохирургической пластикой; резекция верхней челюсти с микрохирургической пластикой; лимфаденэктомия шейная расширенная с ангиопластикой;

резекция черепно-глазнично-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой; иссечение новообразования мягких тканей с микрохирургической пластикой; резекция черепно-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой; удаление внеорганной опухоли с комбинированной резекцией соседних органов; удаление внеорганной опухоли с ангиопластикой; удаление внеорганной опухоли с пластикой нервов; резекция грушевидного синуса с реконструктивно-пластически м компонентом;

фарингэктомия комбинированная с микрососудистой реконструкцией; резекция глотки с микрососудистой реконструкцией;

пластика трахеи биоинженерным лоскутом; реконструкция и пластика трахеостомы и фарингостомы с отсроченным трахеопищеводным шунтированием и голосовым протезированием; расширенная ларингофарингэктомия с реконструктивно-пластически м компонентом и одномоментным трахеопищеводным шунтированием и голосовым протезированием; ларингэктомия с пластическим оформлением трахеостомы; отсроченная микрохирургическая пластика (все виды); резекция ротоглотки комбинированная; удаление опухоли головного мозга с краниоорбитофациальным ростом; удаление опухоли головы и шеи с интракраниальным ростом

C15	5	начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода	хирургическое лечение	отсроченная пластика пищевода желудочным стеблем; отсроченная пластика пищевода сегментом толстой кишки; отсроченная пластика пищевода сегментом тонкой кишки; отсроченная пластика пищевода с микрохирургической реваскуляризацией трансплантата; одномоментная эзофагэктомия или субтотальная резекция пищевода с лимфаденэктомией и пластикой пищевода
C18 C19 C20	),	местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)	хирургическое лечение	левосторонняя гемиколэктомия с резекцией печени; левосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого; резекция сигмовидной кишки с резекцией печени; резекция сигмовидной кишки с резекцией легкого;

тотальная экзентерация	
малого таза;	

задняя экзентерация малого таза;

резекция прямой кишки с резекцией легкого;

брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки с формированием неосфинктера и толстокишечного резервуара;

тотальная экзентерация малого таза с реконструкцией сфинктерного аппарата прямой кишки и толстокишечного резервуара, а также пластикой мочевого пузыря

C20	локализованные опухоли средне- и нижнеампулярного отдела прямой кишки	хирургическое лечение	сфинктеросохраняющие низкие внутрибрюшные резекции прямой кишки с реконструкцией сфинктерного аппарата и (или) формированием толстокишечных резервуаров
C22,	местнораспространенные первичные и	хирургическое	медианная резекция печени;
C23,		лечение	лвухэтапная резекция печени

C24, C78.7	метастатические опухоли печени		
C25	резектабельные опухоли поджелудочной железы	хирургическое лечение	панкреатодуоденальная резекция; пилоруссберегающая панкреатодуоденальная резекция; срединная резекция поджелудочной железы; тотальная дуоденопанкреатэктомия; расширенно-комбинированная панкреатодуоденальная резекция; расширенно-комбинированная пилоруссберегающая панкреатодуоденальная резекция; расширенно-комбинированная срединная резекция поджелудочной железы; расширенно-комбинированная тотальная дуоденопанкреатэктомия
C33	опухоль трахеи	хирургическое лечение	расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием межтрахеального или трахеогортанного



расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием концевой трахеостомы; пластика трахеи (ауто-, аллопластика, использование свободных микрохирургических, перемещенных и биоинженерных лоскутов)

анастомозов;

С34 опухоли легкого (I - III стадия)

хирургическое лечение изолированная (циркулярная) резекция бронха (формирование межбронхиального анастомоза); комбинированная пневмонэктомия с циркулярной резекцией бифуркации трахеи (формирование трахеобронхиального анастомоза); комбинированная лобэктомия (билобэктомия, пневмонэктомия) с резекцией, пластикой (алло-, аутотрасплантатом, перемещенным биоинженерным лоскутом)

			грудной стенки; расширенные лоб-, билобэктомии, пневмонэктомия, включая билатеральную медиастинальную лимфаденэктомию
C38.4, C38.8, C45, C78.2	опухоль плевры; распространенное поражение плевры; мезотелиома плевры; метастатическое поражение плевры	хирургическое лечение	плевропневмонэктомия; тотальная плеврэктомия с гемиперикардэктомией, резекцией диафрагмы
C39.8, C41.3, C49.3	опухоли грудной стенки (мягких тканей, ребер, грудины, ключицы)	хирургическое лечение	удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой дефекта грудной стенки местными тканями; удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой обширного дефекта мягких тканей, каркаса грудной стенки ауто-, алломатериалами, перемещенными, биоинженерными лоскутами; удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и резекцией

соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы,

			пищевода, дпафрагив,
			перикарда, верхней полой
			вены, адвентиции аорты и др.)
C40.0,	первичные злокачественные	хирургическое	резекция кости с
C40.1,	новообразования костей и	лечение	микрохирургической
C40.2,	суставных хрящей туловища		реконструкцией;
C40.3,	и конечностей Ia-b, Iia-b,		резекция грудной стенки с
C40.8,	Iva-b стадии;		микрохирургической
C40.9,	метастатические		реконструкцией;
C41.2,	новообразования костей,		удаление злокачественного
C41.3,	суставных хрящей туловища		новообразования кости с
C41.4,	и конечностей		микрохирургической
C41.8,			реконструкцией нерва;
C41.9,			стабилизирующие операции
C79.5,			на позвоночнике передним
C43.5			доступом;
			резекция кости с
			реконструктивно-пластически
			м компонентом;
			резекция лопатки с
			реконструктивно-пластически
			м компонентом;
			экстирпация ребра с
			реконструктивно-пластически
			м компонентом;
			экстирпация лопатки с
			реконструктивно-пластически
			м компонентом;
			экстирпация ключицы с

реконструктивно-пластически м компонентом; ампутация межподвздошно-брюшная с пластикой; удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией; резекция лонной и седалищной костей с реконструктивно-пластически м компонентом; резекция костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно-пластически м компонентом; экстирпация костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно-пластически м компонентом; резекция костей таза комбинированная с реконструктивно-пластически м компонентом; удаление злокачественного новообразования кости с протезированием артерии

местнораспространенные формы первичных и метастатических злокачественных опухолей

хирургическое лечение изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей

	длинных трубчатых костей		
C43, C43.5, C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9	злокачественные новообразования кожи	хирургическое лечение	широкое иссечение меланомы кожи с пластикой дефекта кожно-мышечным лоскутом на сосудистой ножке; широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластически м компонентом комбинированное (местные ткани и эспандер);
	местнораспространенные формы первичных и метастатических меланом кожи конечностей	хирургическое лечение	изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей
C48	местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства	хирургическое лечение	удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с ангиопластикой; удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с реконструктивно-пластически м компонентом
	местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей	хирургическое лечение	удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей



	брюшной стенки		брюшной стенки с реконструктивно-пластически м компонентом
C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5	первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей I a-b, II a-b, III, IV a-b стадии	хирургическое лечение	иссечение новообразования мягких тканей с микрохирургической пластикой
	местнораспространенные формы первичных и метастатических сарком мягких тканей конечностей	хирургическое лечение	изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей
C50, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9	злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия)	хирургическое лечение	радикальная мастэктомия с перевязкой лимфатических сосудов подмышечно-подключично-по длопаточной области с использованием микрохирургической техники; радикальная мастэктомия с пластикой кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота и использованием микрохирургической техники; подкожная мастэктомия (или



			субтотальная радикальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота или
			кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота в
			комбинации с эндопротезом с
			применением
			микрохирургической техники; радикальная расширенная
			модифицированная
			мастэктомия с закрытием
			дефекта кожно-мышечным
			лоскутом прямой мышцы
			живота с применением микрохирургической техники
			микрохирургической техники
C51	злокачественные	хирургическое	расширенная вульвэктомия с
	новообразования вульвы (I - III стадия)	лечение	реконструктивно-пластически м компонентом
C52	злокачественные	хирургическое	удаление опухоли влагалища
	новообразования влагалища	лечение	с резекцией смежных органов,
	(II - III стадия)		пахово-бедренной
			лимфаденэктомией
C53	злокачественные	хирургическое	радикальная абдоминальная
	новообразования шейки	лечение	трахелэктомия;
	матки		радикальная влагалищная
			трахелэктомия с
			видеоэндоскопической

тазовой лимфаденэктомией; расширенная экстирпация

			матки с парааортальной лимфаденэктомией, резекцией смежных органов; расширенная экстирпация матки с придатками или с транспозицией яичников и интраоперационной лучевой терапией
C54	злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы); злокачественные новообразования эндометрия IA III стадии с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.)	хирургическое лечение	расширенная экстирпация матки с парааортальной лимфаденэктомией и субтотальной резекцией большого сальника; экстирпация матки с придатками, верхней третью влагалища, тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией
C53, C54, C56, C57.8	рецидивы злокачественных новообразований тела матки, шейки матки и яичников	хирургическое лечение	тазовые эвисцерации
C60	злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия)	хирургическое лечение	резекция полового члена с пластикой
C64	злокачественные	хирургическое	резекция почечной лоханки с



				новообразования единственной почки с инвазией в лоханку почки	лечение	пиелопластикой	
				злокачественные новообразования почки (I - III стадия) (T1a-T3aNxMo)	хирургическое лечение	удаление рецидивной опухоли почки с расширенной лимфаденэктомией; удаление рецидивной опухоли почки с резекцией соседних органов	
			C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)	хирургическое лечение	цистпростатвезикулэктомия с пластикой мочевого резервуара сегментом тонкой кишки; передняя экзентерация таза	
			C74	злокачественные новообразования надпочечника (I - III стадия) (T1a-T3aNxMo)	хирургическое лечение	лапароскопическое удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией; удаление рецидивной опухоли надпочечника с резекцией соседних органов	
				злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия)	хирургическое лечение	лапароскопическая расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов	
12.	25.	Комплексное лечение с применением стандартной химио- и (или)	C81 - C90, C91.1 -	острые и хронические лейкозы; лимфомы (кроме	терапевтическое лечение	комплексная химиотерапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием	524512,00

		иммунотерапии (включая таргетные лекарственные препараты), лучевой и афферентной терапии при острых и хронических лейкозах и лимфомах (за исключением высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в стадии бластного криза и фазе акселерации), миелодиспластического синдрома, AL-амилоидоза, полицитемии у взрослых	C91.9, C92.1, C93.1, C95.1, D45, D46, D47, E85.8	высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации); миелодиспластический синдром; хронические лимфо- и миелопролиферативные заболевания, AL-амилоидоз, полицитемия		антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов, методов афферентной терапии и лучевой терапии	
13.	26.	Внутритканевая, внутриполостная, аппликационная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях; интраоперационная лучевая терапия	C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40,	злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы,	терапевтическое лечение	внутриполостная лучевая терапия; рентгенологический и (или) ультразвуковой контроль установки эндостата	305750,00

C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77.0, C77.1, C77.2,	костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы		
C51, C52, C53, C54, C55	интраэпительальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (Т0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы	терапевтическое лечение	внутритканевая, аппликационная лучевая терапия; 3D-4D планирование, внутриполостная лучевая терапия; рентгенологический и (или) ультразвуковой контроль установки эндостата
C00 - C75,	злокачественные новообразования головы и	терапевтическое лечение	стереотаксическая дистанционная лучевая



Стереотаксическая лучевая

терапия при

злокачественных новообразованиях с олигометастатическим поражением внутренних органов и ЦНС	C78 - C80, C97	шеи, трахеи, бронхов, легкого, пищевода, желудка, тонкой кишки, желчного пузыря, желчных путей, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, плевры, средостения, кожи, мезотелиальной и мягких тканей, молочной железы, мочевого пузыря, надпочечников, щитовидной железы, женских и мужских половых органов, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей, глаза, головного мозга и других отделов центральной нервной системы, щитовидной железы и других эндокринных желез, первичных множественных локализаций; злокачественные новообразования из первично-невыявленного очага		терапия; компьютерно-томографическа я и (или) магнитно-резонансная топометрия; 3D - 4D планирование;. фиксирующие устройства; объемная визуализация мишени; установка маркеров	
Контактная лучевая терапия при раке предстательной железы	C61	злокачественные новообразования предстательной железы (T1-2N0M0),	терапевтическое лечение	внутритканевая лучевая терапия с использованием постоянных источников ионизирующего излучения	575710,00



15.

585128,00

локализованные фор	омы
--------------------	-----

16.	29.	Комплексная и
		высокодозная
		химиотерапия (включая
		эпигенетическую терапию)
		острых лейкозов,
		лимфопролиферативных и
		миелопролиферативных
		заболеваний, в том числе
		рецидивов и рефрактерных
		форм у взрослых

1 1	
острые лейкозы;	терапевтическое
высокозлокачественные	лечение
лимфопролиферативные	
заболевания, хронический	
миелолейкоз в фазах	
акселерации и бластного	
криза;	
миелодиспластический	
синдром;	
первичный миелофиброз,	
вторичный миелофиброз при	
миелопролиферативном	
заболевании	
(трансформация истинной	
полицитемии и	
эссенциальной	
тромбоцитемии в	
миелофиброз);	
множественная миелома;	
AL-амилоидоз	
	высокозлокачественные лимфопролиферативные заболевания, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза; миелодиспластический синдром; первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз); множественная миелома;

комплексная терапия
химиопрепаратами,
иммуномодуляторами,
биопрепаратами,
эпигенетическая терапия с
использованием
антибактериальных,
противогрибковых,
противовирусных
лекарственных препаратов;
интенсивная высокотоксичная
химиотерапия, требующая
массивного и длительного
сопроводительного лечения с
поддержкой ростовыми
факторами, использованием
антибактериальных,
противогрибковых,
противовирусных
лекарственных препаратов и
методов афферентной
терапии;
комплексная химиотерапия с
использованием
лекарственных препаратов
направленного действия,
клеточная терапия
(лимфоцитотерапия,
экстракорпоральный
фотоферез и др.), с

						использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов; высокодозная интенсивная химиотерапия с поддержкой аутологичными гемопоэтическими стоволовыми клетками с массивным использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов	
17.	34.	Иммунотерапия острых лейкозов	C91.0	острый лимфобластный лейкоз у взрослых, в том числе рецидив, включая минимальную остаточную болезнь (МОБ), или рефрактерность	терапевтическое лечение	иммунотерапия острого лимфобластного лейкоза биспецифическими и конъюгированными моноклональными антителами	5291859,00
18.	35.	Нехимиотерапевтическое биологическое лечение острых лейкозов	C92.0	острые миелоидные лейкозы	терапевтическое лечение	эпигенетическая и таргетная терапия острых лейкозов ингибиторами ключевых точек сигнальных каскадов	1640024,00
				Оториноларинголо	RИП		
19.	41.	Реконструктивные операции на	H66.1, H66.2,	хронический туботимпальный гнойный	хирургическое лечение	тимпанопластика с санирующим	168020,00

	звукопроводящем аппарате среднего уха	Q16, H80.0, H80.1, H80.9	средний отит; хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит; другие приобретенные дефекты слуховых косточек; врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха; отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий; отосклероз неуточненный; кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха; отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий		вмешательством, в том числе при врожденных аномалиях развития, приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита, с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических
20.	Хирургическое лечение доброкачественных новообразований, хронических воспалительных процессов полости носа, околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха	D10.0, D10.6, D10.9, D14.0, D14.1 D33.3, J32.1, J32.3, J32.4	доброкачественное новообразование носоглотки; хроническое воспалительное заболевание околоносовых пазух; доброкачественное новообразование среднего уха; юношеская ангиофиброма основания черепа;	хирургическое лечение	удаление новообразования с применением эндоскопической, шейверной техники и при необходимости навигационной системы, высокоэнергетического оборудования, клипирования сосудов или селективной эмболизации

				гломусные опухоли с распространением в среднее ухо; доброкачественное новообразование основания черепа; доброкачественное новообразование черепных нервов			
21.		Реконструктивно-пластичес кое восстановление функции гортани и трахеи	J38.6, D14.1, D14.2, J38.0	стеноз гортани; доброкачественное новообразование гортани; доброкачественное новообразование трахеи; паралич голосовых складок и гортани	хирургическое лечение	ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани	
				Офтальмология	[		
22.	43.	Хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0	глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых	хирургическое лечение	имплантация антиглаукоматозного металлического шунта	130096,00
23.		Хирургическое и (или) лучевое лечение новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты,	C43.1, C44.1, C69.0 - C69.9, C72.3,	злокачественные новообразования глаза, его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (T1-T3N0M0);	хирургическое и (или) лучевое лечение	отсроченная имплантация иридохрусталиковой диафрагмы при новообразованиях глаза; орбитотомия различными	



внутриорбитальных	D31.5,
доброкачественных	D31.6,
опухолей, врожденных	Q10.7,
пороков развития орбиты,	Q11.0 -
реконструктивно-пластичес	Q11.2
кая хирургия при их	
последствиях	

доброкачественные опухоли орбиты; врожденные пороки развития орбиты без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией

доступами; энуклеация с пластикой культи и радиокоагуляцией тканей орбиты при новообразованиях глаза; экзентерация орбиты с одномоментной пластикой свободным кожным лоскутом или пластикой местными тканями; иридэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза; иридэктомия с иридопластикой с экстракцией катаракты с имплантацией интраокулярной линзы при новообразованиях глаза; иридоциклосклерэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза; иридоциклосклерэктомия с иридопластикой, экстракапсулярной экстракцией катаракты, имплантацией интраокулярной линзы при новообразованиях глаза; иридоциклохориосклерэктоми я, в том числе с иридопластикой, при

## новообразованиях глаза;

реконструктивно-пластически е операции переднего и заднего отделов глаза и его придаточного аппарата; орбитотомия с энуклеацией и пластикой культи; контурная пластика орбиты; эксцизия новообразования конъюнктивы и роговицы с послойной кератоконъюнктивальной пластикой; брахитерапия при новообразованиях придаточного аппарата глаза; рентгенотерапия при злокачественных новообразованиях век

24.	45.	Реконструктивно-пластичес	H02.0 -	травма глаза и глазницы,	хирургическое	энуклеация (эвисцерация)	159510,00
		кие и	H02.5,	термические и химические	лечение	глаза с пластикой культи	
		оптико-реконструктивные	H04.0 -	ожоги, ограниченные		орбитальным имплантатом;	
		операции при травмах	H04.6,	областью глаза и его		реконструкция передней	
		(открытых, закрытых)	H05.0 -	придаточного аппарата, при		камеры с передней	
		глаза, его придаточного	H05.5,	острой или стабильной фазе		витрэктомией с удалением	
		аппарата, орбиты	H11.2,	при любой стадии у		травматической катаракты, в	
			H21.5,	взрослых и детей со		том числе с имплантацией	
			H27.0,	следующими осложнениями:		интраокулярной линзы;	
			H27.1,	патология хрусталика,		микроинвазивная витрэктомия	
			H26.0 -	стекловидного тела,		с ленсэктомией и	



H26.9, H31.3,	офтальмогипертензия, перелом дна орбиты,		имплантацией интраокулярной линзы в
H40.3,	открытая рана века и		сочетании с:
S00.1,	окологлазничной области,		мембранопилингом и (или)
S00.2,	вторичная глаукома,		швартэктомией, и (или)
S02.3,	энтропион и трихиаз века,		швартотомией, и (или)
S04.0 -	эктропион века, лагофтальм,		ретинотомией, и (или)
S04.5,	птоз века, стеноз и		эндотампонадой
S05.0 -	недостаточность слезных		перфторорганическим
S05.9,	протоков, деформация		соединением или
T26.0 -	орбиты, энофтальм,		силиконовым маслом, и (или)
T26.9,	неудаленное инородное тело		эндолазеркоагуляцией
H44.0 -	орбиты вследствие		сетчатки
H44.8,	проникающего ранения,		
T85.2,	рубцы конъюнктивы, рубцы		
T85.3,	и помутнение роговицы,		
T90.4,	слипчивая лейкома, гнойный		
T95.0,	эндофтальмит,		
T95.8	дегенеративные состояния		
	глазного яблока,		
	неудаленное магнитное		
	инородное тело,		
	неудаленное немагнитное		
	инородное тело,		
	травматическое косоглазие,		
	осложнения механического		
	происхождения, связанные с		
	имплантатами и		
	трансплантатами		
H16.0,	язва роговицы острая,	комбинированное	сквозная кератопластика
H17.0 -	стромальная или	лечение	1
	-		



Комплексное лечение болезней роговицы,

		включая оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, интенсивное консервативное лечение язвы роговицы	H17.9, H18.0 - H18.9	перфорирующая у взрослых и детей, осложненная гипопионом, эндофтальмитом, патологией хрусталика; рубцы и помутнения роговицы, другие болезни роговицы (буллезная кератопатия, дегенерация, наследственные дистрофии роговицы, кератоконус) у взрослых и детей вне зависимости от осложнений			
26.		Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии (ретинопатия недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	H35.2	ретролентальная фиброплазия (ретинопатия недоношенных) у детей, активная фаза, рубцовая фаза, любой стадии, без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой	хирургическое лечение	микроинвазивная витрэктомия с ленсэктомией и имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с: мембранопилингом и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретинотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки	
27.	46.	Транспупиллярная, микроинвазивная	E10, E11,	сочетанная патология глаза у взрослых и детей	хирургическое лечение	микроинвазивная витрэктомия с ленсэктомией и	223102,00

энергетическая
оптико-реконструктивная,
эндовитреальная 23 - 27
гейджевая хирургия при
витреоретинальной
патологии различного
генеза

	H25.0 -	(хориоретинальные
,	H25.9,	воспаления,
	H26.0 -	хориоретинальные
	H26.4,	нарушения при болезнях,
	H27.0,	классифицированных в
	H28,	других рубриках,
	H30.0 -	ретиношизис и ретинальные
	H30.9,	кисты, ретинальные
	H31.3,	сосудистые окклюзии,
	H32.8,	пролиферативная
	H33.0 -	ретинопатия, дегенерация
	H33.5,	макулы и заднего полюса);
	H34.8,	кровоизлияние в
	H35.2 -	стекловидное тело,
	H35.4,	осложненные патологией
	H36.0,	роговицы, хрусталика,
	H36.8,	стекловидного тела;
	H43.1,	диабетическая ретинопатия
	H43.3,	взрослых, пролиферативная
	H44.0,	стадия, в том числе с
	H44.1	осложнениями или с
		патологией хрусталика,
		стекловидного тела,
		вторичной глаукомой,
		макулярным отеком;
		различные формы отслойки
		и разрывы сетчатки у
		взрослых и детей, в том
		числе осложненные
		патологией роговицы,
		хрусталика, стекловидного
		тела;

имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с: мембранопилингом и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретинотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки; микроинвазивная витрэктомия в сочетании с: мембранопилингом, и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретинотомией, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки

катаракта у взрослых и детей, осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки; осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей

## Педиатрия

Поликомпонентное лечение Е74.0 болезни Крона, неспецифического язвенного колита, гликогеновой болезни, фармакорезистентных хронических вирусных гепатитов, аутоиммунного гепатита, цирроза печени с применением химиотерапевтических, с

инициацией или заменой

лекарственных препаратов

генно-инженерных биологических

и методов

гликогеновая болезнь с формированием фиброза

терапевтическое лечение

поликомпонентное лечение с применением специализированных диет и лекарственной терапии, включающей генно-инженерные стимуляторы гемопоэза для 1Ь типа гликогеноза, гепатопротекторы, метаболические и/или дезинтоксикационные препараты, под контролем эффективности лечения с применением комплекса биохимических, иммунологических,

217717,00

## экстракорпоральной детоксикации

29. Поликомпонентное лечение E84 кистозного фиброза (муковисцидоза) с использованием химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, включая генетическую диагностику

кистозный фиброз; кистозный фиброз с лечение легочными проявлениями, дыхательной недостаточностью и сниженными респираторными функциями; кистозный фиброз с кишечными проявлениями и синдромом мальабсорбции; кистозный фиброз с другими проявлениями, дыхательной недостаточностью и синдромом мальабсорбции

диагностики, а также комплекса методов визуализации (ультразвуковой диагностики с допплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии)

терапевтическое поликомпонентное лечение с

молекулярно-биологических,

молекулярно-генетических и

морфологических методов

поликомпонентное лечение с применением: химиотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного и ингаляционного введения и (или) генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, методов лечения, направленных на улучшение дренажной функции бронхов (физиотерапия, кинезо- и механотерапия) с учетом резистентности патологического агента, эндоскопической санации бронхиального дерева и введением химиотерапевтических и

генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем микробиологического мониторирования, лабораторных и инструментальных методов, включая ультразвуковые исследования с доплерографией сосудов печени, фиброэластографию и количественную оценку нарушений структуры паренхимы печени, биохимические, цитохимические (мониторирование содержания панкреатической эластазы, витаминов), лучевые методы (в том числе ангиопульмонографию) и радиоизотопное сканирование

30.	Поликомпонентное лечение врожденных иммунодефицитов с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов,	D80, D81.0, D81.1, D81.2, D82, D83, D84	иммунодефициты с преимущественной недостаточностью антител, наследственная гипогаммаглобулинемия, несемейная гипогамма-глобулинемия, избирательный дефицит	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение врожденных иммунодефицитов с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, под контролем
	под контролем		иммуноглобулина А,		молекулярно-генетических,



www.consultant.ru

молекулярно-генетических, иммунологических и цитологических методов обследования

избирательный дефицит подклассов иммуноглобулина G, избирательный дефицит иммуноглобулина М,

иммуноглобулина м, иммунодефицит с повышенным содержанием

иммуноглобулина M, недостаточность антител с близким к норме уровнем иммуноглобулинов или с гипериммуноглобулинемией

;

преходящая

гипогаммаглобулинемия

детей;

комбинированные иммунодефициты;

тяжелый комбинированный

иммунодефицит с

ретикулярным дисгенезом; тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким

содержанием Т- и В-клеток; тяжелый комбинированный

иммунодефицит с низким

или нормальным

содержанием В-клеток;

общий вариабельный иммунодефицит

Поликомпонентное лечение N04,

нефротический синдром

терапевтическое

ское

иммунологических и цитологических методов обследования

поликомпонентное

N07.

N25

наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивных и (или) ренопротективных лекарственных препаратов с морфологическим исследованием почечной ткани (методами световой, электронной микроскопии и иммунофлюоросценции) и дополнительным молекулярно-генетическим исследованием

неустановленной этиологии лечение и морфологического варианта, в том числе врожденный, резистентный к кортикостероидному и цитотоксическому лечению, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек, осложнившийся артериальной гипертензией, кушингоидным синдромом, остеопенией, эрозивно-язвенным поражением желудочно-кишечного тракта, анемией, неврологическими нарушениями, склонностью к тромбообразованию, задержкой роста и иммунодефицитным состоянием

иммуносупрессивное лечение нефротического стероидозависимого и стероидрезистентного синдрома с применением селективных иммуносупрессивных, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем иммунологических сывороточных и тканевых маркеров активности патологического процесса, а также эффективности и токсичности проводимого лечения; поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с включением селективных иммуносупрессивных, генно-инженерных рекобинантных и биологических лекарственных препаратов при первичных и вторичных нефритах, ассоциированных с коллагенозами и васкулигами, под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, фармакодинамические, а

также эндоскопические, рентгенорадиологические и ультразвуковые методы диагностики

наследственные нефропатии, терапевтическое в том числе наследственный лечение нефрит, кистозные болезни, болезни почечных сосудов и другие, осложнившиеся нарушением почечных функций вплоть до почечной недостаточности, анемией, артериальной гипертензией, инфекцией мочевыводящих путей, задержкой роста, нарушением зрения и слуха, неврологическими расстройствами; наследственные и приобретенные тубулопатии, сопровождающиеся нарушением почечных функций, системными метаболическими расстройствами, жизнеугрожающими нарушениями водноэлектролитного, минерального,

поликомпонентное лечение при наследственных нефритах с применением нефропротективных и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, фармакодинамические, а также рентгенорадиологические и ультразвуковые методы диагностики; поликомпонентное лечение метаболических расстройств при канальцевых заболеваниях почек в стадии почечной недостаточности с использованием цистеамина и других селективных метаболических корректоров под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, цитохимические, а также

кислотно-основного гомеостаза, артериальной гипертензией, неврологическими нарушениями, задержкой роста и развития юношеский ревматоилный

рентгенорадиологические (в том числе двухэнергетическая рентгеновская абсорбциометрия) и ультразвуковые методы диагностики

31. 53. Поликомпонентное лечение M08.0 юношеского ревматоидного артрита с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов

юношеский ревматоидный артрит с высокой или средней степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью, и (или) непереносимостью ранее назначенного лечения генно-инженерными биологическими препаратами, и (или) селективными иммунодепрессантами

терапевтическое

лечение

поликомпонентная терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и (или) селективных иммунодепрессантов в сочетании или без пульс-терапии глюкокортикоидами, и (или) глюкокортикоидами для перорального приема, и (или) иммунодепрессантов, и (или) иммуноглобулина человека нормального, под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические и (или) молекулярно-генетические, и (или) молекулярно-биологические, и (или) микробиологические методы, и (или) эндоскопические, и (или)

400388,00

видеоэндоскопические, и (или) рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и (или) ультразвуковые методы, в сочетании или без немедикаментозных методов профилактики, лечения и медицинской реабилитации (включая лечебную физическую культуру и (или) физиотерапевтические процедуры, и (или) психологическую реабилитацию)

## Сердечно-сосудистая хирургия

32.	57.	Коронарная	I20.1,	ишемическая болезнь сердца	хирургическое	аортокоронарное	490388,00
		реваскуляризация миокарда	I20.8,	со значительным	лечение	шунтирование у больных	
		с применением	I20.9,	проксимальным		ишемической болезнью	
		аортокоронарного	I25,	стенозированием главного		сердца в условиях	
		шунтирования при	I44.1,	ствола левой коронарной		искусственного	
		ишемической болезни и	I44.2,	артерии, наличие 3 и более		кровоснабжения;	
		различных формах	I45.2,	стенозов коронарных		аортокоронарное	
		сочетанной патологии	I45.3,	артерий в сочетании с		шунтирование у больных	
			I45.6,	патологией 1 или 2 клапанов		ишемической болезнью	
			I46.0,	сердца, аневризмой,		сердца на работающем	
			I49.5,	дефектом межжелудочковой		сердце;	
			Q21.0,	перегородки, нарушениями		аортокоронарное	
			Q24.6	ритма и проводимости,		шунтирование в сочетании с	

				другими полостными операциями		пластикой (протезированием) 1 - 2 клапанов	
33.	58.	Хирургическая и эндоваскулярная коррекция заболеваний магистральных артерий	I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26.0, Q27.3	врожденные и приобретенные заболевания аорты и магистральных артерий	хирургическое лечение	эндоваскулярная (баллонная ангиопластика со стентированием) и хирургическая коррекция приобретенной и врожденной артериовенозной аномалии; аневризмэктомия аорты в сочетании с пластикой или без пластики ее ветвей, в сочетании с пластикой или без пластики восходящей аорты клапансодержащим кондуитом	445380,00
34.	59.	Хирургическое лечение врожденных, ревматических и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца	Q20.5, Q21.3, Q22, Q23.0 - Q23.3, Q24.4, Q25.3, I34.0, I34.1, I34.2, I35.1,	поражение клапанного аппарата сердца различного генеза (врожденные, приобретенные пороки сердца, опухоли сердца)	хирургическое лечение	пластика клапанов в условиях искусственного кровообращения; протезирование 1 клапана в сочетании с пластикой или без пластики клапана, удаление опухоли сердца с пластикой или без пластики клапана; протезирование 2 клапанов в сочетании с пластикой клапана или без пластики	549482,00

			I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I05.0, I05.1, I05.2, I06.0, I06.1, I06.2, I07.0, I07.1, I07.2, I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, D15.1			клапана, торакоскопическое протезирование и (или) пластика клапана сердца	
35.	60.	Эндоваскулярное лечение врожденных, ревматических и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца	Q20.5, Q21.3, Q22, Q23.0 - Q23.3, Q24.4, Q25.3, I34.0, I34.1, I34.2, I35.1,	поражение клапанного аппарата сердца различного генеза (врожденные, приобретенные пороки сердца, опухоли сердца)	хирургическое лечение	транскатетерное протезирование клапанов сердца	2002895,00



			I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I05.0, I05.1, I05.2, I06.0, I06.1, I06.2, I07.0, I07.1, I07.2, I08.0, I08.1, I08.2, I08.8, I08.8, I08.9, D15.1				
36.	61.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца с имплантацией кардиовертера-дефибрилля тора	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48,	пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами	хирургическое лечение	имплантация однокамерного кардиовертера-дефибриллятор а; имплантация двухкамерного кардиовертера-дефибриллятор а; имплантация трехкамерного кардиовертера-дефибриллятор а	1281144,00



			I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6				
37.	63.	Эндоваскулярная коррекция заболеваний аорты и магистральных артерий	I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26.0, Q27.3	врожденные и приобретенные заболевания аорты и магистральных артерий	хирургическое лечение	эндопротезирование аорты	1403393,00
38.	65.	Модуляция сердечной сократимости	I50.0, I42, I42.0, I25.5	пациент с ХНС с ФК III по NYHA, с ФВ 25 - 45%, с симптомами СН несмотря на оптимальную медикаментозную терапию с узким комплексом QRS (меньше/равно 130 мс), либо с противопоказаниями к кардиоресинхронизирующей	хирургическое лечение	имплантация устройства для модуляции сердечной сократимости	2088301,00

				терапии						
39.	69.	Баллонная ангиопластика со стентированием протяженных поражений артерий нижних конечностей с использованием баллонных катетеров и стентов с лекарственным покрытием, устройств для атерэктомии и внутрисосудистого ультразвукового исследования	I77.1,	пациенты с хронической ишемией угрожающей конечности (III и IV стадии ишемии нижних конечностей по А.В. Покровскому-Фонтейну) с протяженными окклюзионо-стенотическими поражениями бедренно-подколенного сегмента, артерий голени и стопы	хирургическое лечение	эндоваскулярная ангиопластика и/или стентирование артерий нижних конечностей с применением баллонных катетеров и стентов, выделяющих лекарственный препарат, в том числе с проведением внутрисосудистого ультразвукового исследования и/или катетерной атерэктоми	909547,00			
40.	70.	Ультразвуковой транскатетерный направленный локальный тромболизис	I26.0, I26.9, I74.0, I74.1, I74.2, I74.3, I74.4, I74.5, I74.8, I74.9, I80.1, I80.2, I80.3, I80.8, I80.9	тромбоэмболия легочной артерии, тромбозы и тромбоэмболии магистральных артерий и вен	хирургическое лечение	локальный направленный тромболизис с ультразвуковым воздействием на тромб посредством эндоваскулярной установки специализированных ультразвуковых катетеров	810712,00			
	Торакальная хирургия									

41.	71.	Реконструктивно-пластичес кие операции на грудной стенке и диафрагме	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение	торакопластика; торакомиопластика	257880,00
			M86	гнойно-некротические заболевания грудной стенки (остеомиелит ребер, грудины), лучевые язвы	хирургическое лечение	резекция грудной стенки, торакомиопластика, в том числе с использованием перемещенных мышечных лоскутов, микрохирургической техники и аллотрансплантатов	
42.		Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение	клапанная бронхоблокация, в том числе в сочетании с коллапсохирургическими вмешательствами	
			J86	гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей	хирургическое лечение	установка эндобронхиальных клапанов с целью лечения эмпиемы плевры с бронхоплевральным свищом	
43.		Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение	видеоторакоскопические анатомические резекции легких; видеоассистированные резекции легких	
			J85	абсцесс легкого	хирургическое лечение	видеоторакоскопические анатомические резекции легких	
			J94.8	эмпиема плевры	хирургическое	видеоторакоскопическая	



					лечение	декортикация легкого	
			J85, J86	гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая плеврэктомия с декортикацией легкого	
44.		Расширенные и реконструктивно-пластичес кие операции на органах грудной полости	J85, J86	гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей	хирургическое лечение	лоб-, билобэктомия с плеврэктомией и декортикацией легкого; плевропневмонэктомия	
				Травматология и орто	опедия		
45.	74.	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2	дегенеративно-дистрофичес кое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	хирургическое лечение	двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария	368872,00
46.	76.	Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением	M15, M17, M19,	умеренное нарушение анатомии и функции крупного сустава	хирургическое лечение	замещение хрящевых, костно-хрящевых и связочных дефектов суставных	208961,00



		целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M24.1, M87, S83.3, S83.7			поверхностей крупных суставов биологическими и синтетическими материалами	
47.	78.	Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей первых лет жизни и в сочетании с аномалией развития грудной клетки	M40, M41, Q76, Q85, Q87	инфантильный и идиопатический сколиоз 3 - 4 степени, осложненный вторичным остеохондрозом с ротацией и многоплоскостной деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника, с наличием реберного горба; болезнь Шойерма-на-Мау, кифотическая деформация позвоночника с клиновидной деформацией, ротацией и многоплоскостной деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника; врожденные деформации позвоночника; врожденные деформации	хирургическое лечение	реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвонкового диска и связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирую щий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем; двух- или многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвонкового диска и связочных элементов сегмента	511507,00

				грудной клетки; остеохондродисплазия и спондилоэпифизарная дисплазия; ахондроплазия; нейрофиброматоз; синдром Марфана		позвоночника из комбинированных доступов, многоэтапный репозиционно-стабилизирую щий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем	
				Транспланта	<b>Р</b> ИЦИЯ		
48.	84.	Трансплантация почки	N18.0, N04, T86.1	терминальная стадия поражения почек; врожденный нефротический синдром; отмирание и отторжение трансплантата почки	хирургическое лечение	трансплантация почки	1260662,00
49.	85.	Трансплантация сердца	I25.3, I25.5, I42, T86.2	аневризма сердца; ишемическая кардиомиопатия; кардиомиопатия; дилатационная кардиомиопатия; другая рестриктивная кардиомиопатия; другие кардиомиопатии; отмирание и отторжение трансплантата сердца (сердечная недостаточность III, IV функционального класса (NYHA))	хирургическое лечение	ортотопическая трансплантация сердца	1589316,00

50.	Трансплантация печени	Q44.5, Q44.6,	алкогольный цирроз печени; первичный билиарный цирроз; вторичный билиарный цирроз неуточненный; другой и неуточненный цирроз печени; доброкачественное новообразование печени (нерезектабельное); злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков (нерезектабельные); атрезия желчных протоков; другие врожденные аномалии желчных протоков; кистозная болезнь печени; другие врожденные аномалии печени; синдром Криглера - Найяра; болезни накопления гликогена; отмирание и отторжение трансплантата печени	хирургическое лечение
-----	-----------------------	------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------

ортотопическая трансплантация печени; ортотопическая трансплантация правой доли печени; ортотопическая трансплантация расширенной правой доли печени; ортотопическая трансплантация левой доли печени

Урология

51.	89.	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием абляционных технологий (ультразвуковой, крио, радиочастотной, лазерной, плазменной)	N32.8, N35, N40, D30.0, D30.1, D30.2, D30.3, D29.1	опухоль мочевого пузыря; опухоль почечной лоханки	хирургическое лечение	лазерная аблация доброкачественных поражений мочевыделительного тракта эндоскопическая	183391,00
52.		Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов	N81, R32, N48.4, N13.7, N31.2	пролапс тазовых органов; недержание мочи при напряжении; несостоятельность сфинктера мочевого пузыря; эректильная дисфункция; пузырно-лоханочный рефлюкс высокой степени у детей; атония мочевого пузыря	хирургическое лечение	эндопластика устья мочеточника у детей; имплантация искусственного сфинктера мочевого пузыря; фаллопластика с протезированием фаллопротезом; имплантация временного сакрального нейростимулятора мочевого пузыря; имплантация постоянного сакрального нейростимулятора мочевого пузыря;	
53.		Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы	N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2, C67, Q62.1,	опухоль почки; камни почек; стриктура мочеточника; опухоль мочевого пузыря; врожденный уретерогидронефроз; врожденный мегауретер; врожденное уретероцеле, в	хирургическое лечение	перкутанная нефролитолапоксия с эндопиелотомией	

			Q62.2, Q62.3, Q62.7	том числе при удвоении почки; врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс			
54.	90.	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники	N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28	прогрессивно растущая киста почки; структура мочеточника	хирургическое лечение	лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки	251932,00
				Хирургия			
55.	93.	Микрохирургические и реконструктивно-пластичес кие операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени, и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0	заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены; новообразования печени; новообразования внутрипеченочных желчных протоков; новообразования внепеченочных желчных протоков; новообразования желчного пузыря; инвазия печени, вызванная эхинококком	хирургическое лечение	гемигепатэктомия; резекция двух и более сегментов печени	267658,00
56.		Реконструктивно-пластичес кие операции на пищеводе, желудке	K22.5, K22.2, K22	приобретенный дивертикул пищевода, ахалазия кардиальной части	хирургическое лечение	иссечение дивертикула пищевода	

				пищевода, рубцовые стриктуры пищевода Челюстно-лицевая хи	рургия		
57.	97.	Реконструктивно-пластичес кие операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи	T90.9, T90.8, M96	обширный дефект мягких тканей нижней зоны лица (2 и более анатомические области)	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическа я операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, тканями стебельчатого лоскута	227411,00
			T90.9, T90.8, M96	посттравматичекий дефект и рубцовая деформация волосистой части головы, мягких тканей лица и шеи	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическа я операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки и плеча, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, 2 и более ротационными лоскутами, методом дерматензии с использованием тканей, растянутых эспандером	
58.		Реконструктивно-пластичес кие операции по устранению обширных дефектов костей свода черепа, лицевого скелета	K07.0, K07.1, K07.2, K07.3, K07.4, K07.8, K07.9	аномалия и приобретенная деформация верхней и (или) нижней челюсти	хирургическое лечение	ортогнатическая операция путем остеотомии верхней и (или) нижней челюсти	

			M19	деформирующий артроз височно-нижнечелюстного сустава	хирургическое лечение	реконструкция сустава с использованием эндопротезирования	
59.	98.	Реконструктивно-пластичес кие, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	D11.0 D10, D10.3	доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы обширное опухолевое поражение мягких тканей различных зон лица и шеи	хирургическое лечение хирургическое лечение	субтотальная резекция околоушной слюнной железы с сохранением ветвей лицевого нерва удаление опухолевого поражения с одномоментным пластическим устранением раневого дефекта	335966,00
				Эндокринология	I		
60.	99.	Хирургическая, сосудистая и эндоваскулярная реваскуляризация магистральных артерий нижних конечностей при синдроме диабетической стопы	E10.5, E11.5	сахарный диабет 1 и 2 типа с критической ишемией	хирургическое лечение	хирургическое лечение синдрома диабетической стопы, включая пластическую реконструкцию и реваскуляризацию артерий нижних конечностей	448924,00
61.	100.	Комбинированное лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатии,	E10.4, E10.5 E11.4, E11.5,	сахарный диабет 1 и 2 типа с неврологическими симптомами, нарушениями периферического	хирургическое лечение	хирургическое лечение синдрома диабетической стопы, включая пластическую реконструкцию	124394,00

E13.4, диабетической стопы, ишемических поражений E13.5, сердца и головного мозга), E14.4, включая реконструктивные Е14.5 органосохраняющие пластические операции стопы, заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии, с мониторированием гликемии, в том числе у пациентов с трансплантированными органами

кровообращения и множественными осложнениями; нейропатическая форма синдрома диабетической стопы; нейроишемическая форма синдрома диабетической стопы



<2> Далее по тексту используется сокращение - Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (10-й пересмотр).

<3> Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи включают в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организацию питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, 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.

> Приложение 13 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов

## ПЕРЕЧЕНЬ ИССЛЕДОВАНИЙ И ИНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ, ПРОВОДИМЫХ В РАМКАХ УГЛУБЛЕННОЙ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ

1. Первый этап углубленной диспансеризации проводится в целях выявления у граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19), признаков развития хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации и включает в себя:

измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое;

тест с 6-минутной ходьбой (при исходной сатурации кислорода крови 95 процентов и больше в сочетании с наличием у гражданина жалоб на одышку, отеки, которые появились впервые или повысилась их интенсивность);

проведение спирометрии или спирографии;

общий (клинический) анализ крови развернутый;

биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня плотности, С-реактивного липопротеинов низкой белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови);

определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенесших среднюю степень тяжести и выше новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

проведение рентгенографии органов грудной клетки (если не выполнялась ранее в течение года):

прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики).

2. Второй этап диспансеризации, который проводится по результатам первого этапа в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния), включает в себя:

проведение эхокардиографии (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

проведение компьютерной томографии легких (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

дуплексное сканирование вен нижних конечностей (при наличии показаний по результатам определения концентрации Д-димера в крови).

> Приложение 14 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов

## ПЕРЕЧЕНЬ

ПРИКАЗОВ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ, В СООТВЕТСТВИИ С КОТОРЫМИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ МАРШРУТИЗАЦИЯ ГРАЖДАН (ЗАСТРАХОВАННЫХ ЛИЦ), В ТОМ ЧИСЛЕ ПРОЖИВАЮЩИХ В МАЛОНАСЕЛЕННЫХ, ОТДАЛЕННЫХ И (ИЛИ) ТРУДНОДОСТУПНЫХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТАХ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ, А ТАКЖЕ В СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ, ПРИ НАСТУПЛЕНИИ СТРАХОВОГО СЛУЧАЯ

- 1. Приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 10 июля 2013 г. N 01-05/773 "О некоторых мерах по реализации на территории Ставропольского края Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "урология".
- 2. Приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 20 августа 2013 г. N 01-05/925 "О некоторых мерах по реализации на территории Ставропольского края Порядка оказания медицинской помощи детям по профилю "ревматология".
- 3. Приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 21 августа 2013 г. N 01-05/928 "О некоторых мерах по реализации на территории Ставропольского края Порядка оказания медицинской помощи по профилю "детская урология-андрология".
- 4. Приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 21 августа 2013 г. N 01-05/929 "О некоторых мерах по реализации на территории Ставропольского края Порядка оказания медицинской помощи детям по профилю "неврология".
- 5. Приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 08 октября 2013 г. N 01-05/1125 "О некоторых мерах по реализации на территории Ставропольского края Порядка оказания медицинской помощи по профилю "детская кардиология".
- 6. Приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 05 мая 2015 г. N 01-05/261 "О некоторых мерах по реализации на территории Ставропольского края Порядка оказания медицинской помощи детям с врожденными и (или) наследственными заболеваниями".
- 7. Приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 01 октября 2015 г. N 01-05/735 "О некоторых мерах по реализации на территории Ставропольского края Порядка оказания медицинской помощи по профилю "детская хирургия".
- 8. Приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 09 ноября 2016 г. N 01-05/1000 "О некоторых мерах по реализации на территории Ставропольского края приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 12 ноября 2012 г. N 906н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помоши населению профилю ПО "гастроэнтерология".
- 9. Приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 31 января 2018 г. N 01-05/53 "О некоторых мерах по реализации на территории Ставропольского края приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. N 930н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю "гематология".
- 10. Приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 18 июля 2018 г. N 01-05/677 "О некоторых мерах по реализации на территории Ставропольского края Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты".
- 11. Приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 07 августа 2018 г. N 01-05/744 "О некоторых мерах по реализации на территории Ставропольского края Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "нейрохирургия".

- 12. Приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 06 ноября 2018 г. N 01-05/1170 "О некоторых мерах по реализации на территории Ставропольского края Порядка оказания медицинской помощи взрослым больным при инфекционных заболеваниях и Порядка оказания медицинской помощи детям с инфекционными заболеваниями".
- 13. Приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 29 декабря 2018 г. N 01-05/1659 "О некоторых мерах по реализации на территории Ставропольского края приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. N 916н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю "пульмонология".
- 14. Приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 13 декабря 2019 г. N 01-05/1356 "О некоторых мерах по реализации на территории Ставропольского края Порядка оказания медицинской помощи по профилю "детская онкология", утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 октября 2012 г. N 560н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю "детская онкология".
- 15. Приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 13 декабря 2019 г. N 01-05/1360 "О совершенствовании мер по организации в Ставропольском крае медицинской помощи пострадавшим с сочетанными, множественными и изолированными травмами, сопровождающимися шоком, в том числе пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях".
- 16. Приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 14 сентября 2020 г. N 01-05/945 "Об организации работы медицинских организаций государственной системы здравоохранения Ставропольского края, оказывающих медицинскую помощь пациентам с новой коронавирусной инфекцией COVID-19, и лицам с подозрением на новую коронавирусную инфекцию COVID-19".
- 17. Приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 29 декабря 2020 г. N 01-05/1782 "О некоторых вопросах организации оказания хирургической помощи при флегмоне дна полости рта, флегмоне шеи".
- 18. Приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 12 августа 2022 г. N 01-05/865 "О некоторых мерах по реализации на территории Ставропольского края Порядка оказания медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниями, утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 ноября 2012 г. N 910н".
- 19. Приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 23 августа 2021 г. N 01-05/975 "О трехуровневой системе оказания медицинской помощи женщинам в период беременности, родов, в послеродовом периоде и новорожденным на территории Ставропольского края".
- 20. Приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 16 сентября 2022 г. N 01-05/1133 "О совершенствовании оказания медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация" взрослому населению Ставропольского края".
- 21. Приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 26 сентября 2022 г. N 01-05/1166 "О совершенствовании оказания в Ставропольском крае медицинской помощи

населению по профилю "онкология".

- 22. Приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 28 сентября 2022 г. N 01-05/1184 "Об организации мероприятий по проведению пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка в Ставропольском крае".
- 23. Приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 23 ноября 2022 г. N 01-05/1388 "Об организации медицинской реабилитации детей, застрахованных на территории Ставропольского края, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования".
- 24. Приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 13 декабря 2022 г. N 01-05/1520 "О некоторых мерах по реализации на территории Ставропольского края Порядка оказания медицинской помощи детям при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты".
- 25. Приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 16 января 2023 г. N 01-05/12 "О некоторых мерах по реализации на территории Ставропольского края приказа Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 18 января 2012 г. N 17н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "нефрология".
- 26. Приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 07 июня 2023 г. N 01-05/462 "О совершенствовании взаимодействия медицинских организаций Ставропольского края, участвующих в реализации мероприятий, направленных на улучшение оказания медицинской помощи больным с сосудистыми заболеваниями".
- 27. Приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 20 июля 2023 г. N 01-05/670 "О некоторых мерах по реализации на территории Ставропольского края приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 марта 2023 г. N 104н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "эндокринология".
- 28. Приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 20 сентября 2023 г. N 01-05/980 "О некоторых мерах по реализации на территории Ставропольского края порядка оказания медицинской помощи по профилю "детская эндокринология", утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 12 ноября 2012 г. N 908н".
- 29. Приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 29 июля 2024 г. N 01-05/599 "О некоторых мерах по реализации на территории Ставропольского края приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. N 918н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями".
- 30. Приказ министерства здравоохранения Ставропольского края от 15 ноября 2024 г. N 01-05/932 "О некоторых мерах по реализации на территории Ставропольского края Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "терапия", утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. N 923н".

"Об утверждении Территориальной программы государ...

Приложение 15 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов

#### ПЕРЕЧЕНЬ

# ИССЛЕДОВАНИЙ И ИНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ, ПРОВОДИМЫХ В РАМКАХ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ РЕПРОДУКТИВНОГО ВОЗРАСТА ДЛЯ ОЦЕНКИ РЕПРОДУКТИВНОГО ЗДОРОВЬЯ

1. Первый этап диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста для оценки репродуктивного здоровья (далее - диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья), которая проводится в целях выявления у взрослого населения признаков заболеваний или состояний, которые могут негативно повлиять на беременность и последующее течение беременности, родов и послеродового периода, а также факторов риска их развития, включает в себя:

1) у женщин:

прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом;

пальпацию молочных желез;

осмотр шейки матки в зеркалах с забором материала на исследование;

микроскопическое исследование влагалищных мазков;

цитологическое исследование мазка с поверхности шейки матки и цервикального канала, за исключением случаев невозможности проведения исследования по медицинским показаниям в связи с экстирпацией матки, virgo (цитологическое исследование мазка (соскоба) с шейки матки проводится при его окрашивании по Папаниколау, другие способы окраски не допускаются);

проведение лабораторных исследований мазков в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции (у женщин в возрасте 18 - 29 лет);

- 2) у мужчин прием (осмотр) врачом-урологом (при его отсутствии врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного здоровья у мужчин).
  - 2. Второй этап диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья проводится по

результатам первого этапа диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния) и при наличии показаний включает в себя:

## 1) у женщин:

проведение лабораторных исследований мазков в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции (у женщин в возрасте 30 - 49 лет);

ультразвуковое исследование органов малого таза в начале или середине менструального цикла;

ультразвуковое исследование молочных желез;

повторный прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом;

2) у мужчин:

спермограмму;

микроскопическое исследование микрофлоры или проведение лабораторных исследований в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции;

ультразвуковое исследование предстательной железы и органов мошонки;

повторный прием (осмотр) врачом-урологом (при его отсутствии врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного здоровья у мужчин).