



**КонсультантПлюс**

Постановление Правительства  
Ставропольского края от 31.12.2022 N  
865-п

(ред. от 21.04.2023)

"Об утверждении Территориальной  
программы государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории  
Ставропольского края на 2023 год и  
плановый период 2024 и 2025 годов"

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

[www.consultant.ru](http://www.consultant.ru)

Дата сохранения: 27.07.2023

---

## ПРАВИТЕЛЬСТВО СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 31 декабря 2022 г. N 865-п

#### ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА ТЕРРИТОРИИ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ НА 2023 ГОД И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2024 И 2025 ГОДОВ

Список изменяющих документов  
(в ред. постановления Правительства Ставропольского края  
от 21.04.2023 N 246-п)

В соответствии с федеральными законами "[Об основах охраны](#) здоровья граждан в Российской Федерации" и "[Об обязательном медицинском](#) страховании в Российской Федерации", [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2022 г. N 2497 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов" и законами Ставропольского края "[О некоторых вопросах](#) охраны здоровья граждан на территории Ставропольского края", "[О бюджете Ставропольского](#) края на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов" и "[О бюджете Территориального фонда](#) обязательного медицинского страхования Ставропольского края на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов" Правительство Ставропольского края постановляет:

1. Утвердить прилагаемую Территориальную [программу](#) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов.
2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя Правительства Ставропольского края Афанасова Н.Н.
3. Настоящее постановление вступает в силу с 01 января 2023 года.

Губернатор  
Ставропольского края  
В.В.ВЛАДИМИРОВ

Утверждена  
постановлением  
Правительства Ставропольского края  
от 31 декабря 2022 г. N 865-п

---

## ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА ТЕРРИТОРИИ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ НА 2023 ГОД И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2024 И 2025 ГОДОВ

Список изменяющих документов  
(в ред. постановления Правительства Ставропольского края  
от 21.04.2023 N 246-п)

### 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.

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов (далее - Территориальная программа) разработана в соответствии с [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2022 г. N 2497 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов" (далее - Программа).

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.

Территориальная программа формируется с учетом порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, устанавливаемых федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения 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.

---

Территориальная программа формируется с учетом установленного Правительством Российской Федерации порядка поэтапного перехода медицинских организаций Ставропольского края к оказанию медицинской помощи на основе клинических рекомендаций, разработанных и утвержденных в соответствии с [частями 3, 4, 6 - 9 и 11 статьи 37](#) Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

В состав Территориальной программы включена территориальная программа обязательного медицинского страхования на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 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 помощь, включая доврачебную и врачебную медицинскую помощь, и паллиативная специализированная медицинская 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 бесплатно 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 медицинским образованием.

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

---

---

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

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

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями Ставропольского края в соответствии с [перечнем](#) видов высокотехнологичной медицинской помощи, являющимся приложением 13 к Территориальной программе.

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

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

Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях 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 указанной медицинской помощи устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При завершении пациентом лечения в условиях стационара и при наличии у него медицинских показаний к продолжению медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или в амбулаторных условиях по месту жительства медицинская организация 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 информация о пациенте, нуждающемся в продолжении медицинской реабилитации, направляется медицинской организацией Ставропольского края, в которой пациент получил специализированную медицинскую помощь, в медицинскую организацию Ставропольского края, к которой пациент прикреплен для получения первичной 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.

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 и с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой

---

---

консультации в медицинскую документацию пациента.

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

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

Федеральный фонд обязательного медицинского страхования (далее - Фонд) ведет отдельный учет случаев оказания медицинской реабилитации в разрезе условий и форм ее оказания, а также учет пациентов, получивших медицинскую реабилитацию с учетом ее этапности.

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

Медицинские организации 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, 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, 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.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках государственной **программы** Ставропольского края "Развитие здравоохранения", утвержденной постановлением Правительства Ставропольского края от 24 декабря 2018 г. N 582-п, включающей указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.

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 с близлежащими медицинскими организациями 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 медицинских организаций Ставропольского края проводится диспансеризация, а при наличии хронических заболеваний - диспансерное наблюдение в соответствии с порядками, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Контроль за полнотой и результатами проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляют министерство здравоохранения Ставропольского края, а также страховые медицинские организации, в которых застрахованы лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания Ставропольского края, и Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Ставропольского края.

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.

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

При организации медицинскими организациями Ставропольского края, оказывающими 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.

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

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

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

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

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

Федеральные медицинские организации, имеющие прикрепленное население и оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара, вправе организовать оказание первичной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи и медицинской реабилитации медицинскими работниками федеральных медицинских организаций вне таких медицинских организаций, в порядке, установленном [пунктом 21 части 1 статьи 14](#) Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", в

---

---

том числе при оказании медицинской помощи в неотложной форме, включая медицинскую помощь при острых респираторных вирусных инфекциях и новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

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

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 помощи осуществляется в 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 - 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 - донор, давший письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации;

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

аудиологический скрининг - новорожденные дети и дети первого года жизни;

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

расширенный неонатальный скрининг (недостаточность других уточненных витаминов группы В (дефицит биотинидазы (дефицит биотин-зависимой карбоксилазы; недостаточность синтетазы голокарбоксилаз (недостаточность биотина); другие виды 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-мутаза (ацидемия метилмалоновая); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина А); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина В); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил КоА-эпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина С); изовалериановая ацидемия (ацидемия изовалериановая); 3-гидрокси-3-метилглутаровая недостаточность; бета-кетотиолазная недостаточность; нарушения обмена жирных кислот (первичная карнитиновая недостаточность; среднецепочечная ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность; длинноцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); очень длинноцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); недостаточность митохондриального трифункционального белка; недостаточность карнитин-пальмитоилтрансферазы, тип I; недостаточность карнитин-пальмитоилтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин/ацилкарнитин-транслоказы; нарушения обмена серосодержащих аминокислот (гомоцистинурия); нарушения обмена цикла мочевины (цитруллинемия, тип I; аргиназная недостаточность); нарушения обмена лизина и гидроксизина (глутаровая ацидемия, тип I; глутаровая ацидемия, тип II (рибофлавин - чувствительная форма); детская спинальная мышечная атрофия, I тип (Вердинга-Гоффмана); другие наследственные спинальные мышечные атрофии; первичные иммунодефициты) - новорожденные, родившиеся живыми.

Беременные женщины, обратившиеся в медицинские организации 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.

---

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 и учет впервые выявленных пациентов со 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:

гражданам (застрахованным лицам) оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования (далее - средства ОМС), 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;

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

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по [перечню](#), приведенному в приложении 14 к Территориальной программе (далее - углубленная диспансеризация).

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

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

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

Информирование граждан о возможности пройти углубленную диспансеризацию осуществляется с привлечением страховых медицинских организаций с использованием 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 установленном порядке, 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 14 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 установленном порядке ставится на диспансерное наблюдение, при наличии показаний ему оказывается соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, устанавливаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации.

---

---

Федерации, предоставляются лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Фонд в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, осуществляет взаимодействие с Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Ставропольского края, в том числе по вопросам осуществления мониторинга прохождения углубленной диспансеризации и ее результатов.

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

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях и в условиях дневного стационара оказывается федеральными медицинскими организациями в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования (далее - базовая программа ОМС) в соответствии со средними нормативами объема медицинской помощи и средними нормативами финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, установленными Программой.

**Перечень** групп заболеваний, состояний, при которых федеральными медицинскими организациями оказывается специализированная медицинская помощь в рамках базовой программы ОМС, приведен в приложении N 4 "Перечень групп заболеваний, состояний для оплаты специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в стационарных условиях и в условиях дневного стационара" к Программе.

Направление застрахованных лиц в федеральные медицинские организации осуществляется в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

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 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 осуществляется в соответствии с приказами министерства здравоохранения Ставропольского края, **перечень** которых приведен в приложении 15 к Территориальной программе.

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

---

---

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".

Тарифы на оплату медицинской помощи, за исключением тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой при заболеваниях, состояниях (группах заболеваний, состояний) в стационарных условиях и условиях дневного стационара в рамках базовой программы ОМС федеральными медицинскими организациями (далее - специализированная медицинская помощь в рамках базовой программы ОМС), устанавливаются в соответствии со [статьей 30](#) Федерального закона "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" тарифным соглашением, заключаемым между министерством здравоохранения Ставропольского края, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Ставропольского края, 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 - тарифное соглашение).

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 100 тыс. рублей за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн рублей при отсутствии у медицинской организации Ставропольского края не погашенной в течение 3 месяцев кредиторской задолженности за счет средств ОМС.

В случае получения от Фонда 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 реализации [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 формируются 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 участковых, врачей-педиатров участковых и медицинским сестрам врачей общей практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

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

врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций 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 обязательного медицинского страхования осуществляет ежеквартально мониторинг и анализ уровня оплаты труда медицинских работников медицинских организаций государственной системы 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.

Порядки проведения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения граждан (застрахованных лиц) устанавливаются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации.

Профилактические медицинские осмотры и диспансеризация проводятся медицинскими организациями Ставропольского края, к которым граждане прикреплены для получения первичной медико-санитарной помощи, в соответствии с ежегодно утверждаемым министерством здравоохранения Ставропольского края планом-графиком.

---

В целях повышения доступности профилактический осмотр и первый этап диспансеризации проводятся, в том числе с использованием мобильных медицинских бригад. При необходимости осуществляется организованная перевозка граждан (застрахованных лиц), проживающих в сельской местности, к месту проведения инструментальных и лабораторных исследований.

В рамках проведения профилактических мероприятий министерство здравоохранения Ставропольского края с учетом установленных Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы ОМС в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), а также в случае распространения иных острых респираторных вирусных инфекций обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы в будние дни и субботу, а также предоставляет гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования.

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

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 порядок их работы, размещается на официальном сайте министерства здравоохранения Ставропольского края в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

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.

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, на проведение тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной

---

диспансеризации, а также средств на оплату диспансерного наблюдения и финансовое обеспечение фельдшерских 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, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации, диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения, медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение);

при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях 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 (далее - КСГ), 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, летального исхода, 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 5](#)

---

---

"Примерный перечень заболеваний, состояний (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 КСГ, группу высокотехнологичной медицинской помощи), за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по КСГ, 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, летального исхода, 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 5](#) "Примерный перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний) с оптимальной длительностью лечения до 3 дней включительно" к Программе, за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по КСГ, 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).

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

---

---

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) 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) 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 рамках реализации базовой программы ОМС и Территориальной программы ОМС осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции, на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа (любым из методов), в случае наличия у застрахованных граждан признаков острого простудного заболевания неясной этиологии при появлении симптомов, не исключающих наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп, наличия у застрахованных граждан новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп, в том числе для оценки результатов проводимого лечения, положительного результата исследований на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп, полученного с использованием экспресс-теста (при условии передачи гражданином или уполномоченной на экспресс-тестирование организацией указанного теста медицинской организации Ставропольского края).

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

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

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

---

---

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.

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.

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

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** "Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи с использованием ряда уникальных методов лечения, применяемых при сердечно-сосудистой хирургии и трансплантации органов, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет бюджетных ассигнований бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение предоставления застрахованным лицам специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти" приложения N 1 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 медицинские организации вправе оказывать специализированную, в том числе 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 условиях круглосуточного стационара, не позволяющего оказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой федеральной медицинской организации, и при отсутствии у федеральной медицинской организации возможности оказать пациенту необходимую медицинскую помощь в экстренной или неотложной форме пациент переводится в иную медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь по соответствующему профилю.

Территориальная программа ОМС включает [нормативы](#) объемов медицинской помощи (за исключением специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневного стационара, оказываемой федеральными медицинскими организациями) в расчете на 1 застрахованное лицо, в том числе медицинской помощи за пределами территории Ставропольского края застрахованным лицам, полис обязательного медицинского страхования которым выдан в Ставропольском крае, и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (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 соответствии с приложением 8 к Территориальной программе).

## **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 согласно базовой программе ОМС:

застрахованным лицам, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания Ставропольского края, оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-

---

---

авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в [таблицу 1](#) перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, являющегося приложением 13 к Территориальной программе, 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;

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

За счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС осуществляется финансовое обеспечение оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями, оказания медицинской помощи больным с гепатитом С (за исключением случаев предоставления лекарственных препаратов, централизованно закупаемых Министерством здравоохранения Российской Федерации, больным с гепатитом С в сочетании с ВИЧ-инфекцией) в соответствии с клиническими рекомендациями, проведения углубленной диспансеризации, проведения медицинской реабилитации, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Фонда.

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 ОМС);

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 медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти;

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

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

закупки лекарственных препаратов, предназначенных для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации, в том числе в отношении взрослых в возрасте 18 лет и старше за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете уполномоченному федеральному органу исполнительной власти, в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете уполномоченному федеральному органу исполнительной власти для нужд Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, "Круг добра", в соответствии с порядком приобретения лекарственных препаратов и медицинских изделий для конкретного ребенка с тяжелым жизнеугрожающим или хроническим заболеванием, в том числе редким (орфанным) заболеванием, либо для групп таких детей, установленным Правительством Российской Федерации;

---

---

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

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

предоставления в установленном порядке бюджету Ставропольского края субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в

соответствии с **пунктом 1 части 1 статьи 6** Федерального закона "О государственной социальной помощи";

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

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации, включая оказание медицинской помощи (при необходимости за пределами Российской Федерации) детям, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, включая обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, не включенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий и услуг, предоставляемых инвалиду;

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

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 (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ);

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

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях государственной системы здравоохранения Ставропольского края, в соответствии с [таблицей 2](#) перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, являющегося приложением 13 к Территориальной программе;

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.

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 в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций Ставропольского края;

предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечение лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому;

обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях 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 медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, медицинских организациях государственной системы 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, патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделений медицинских организаций Ставропольского края (за 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, в центрах крови, на станциях переливания крови, 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 финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю "медицинская реабилитация" при заболеваниях, не включенных в базовую программу 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 медицинской помощи.

---

---

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

#### **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 новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) осуществляется в рамках установленных в 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. При этом объем и финансовое обеспечение медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) не включают проведение гражданам, в отношении которых отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), исследований на наличие антител к возбудителю новой коронавирусной инфекции (COVID-19) любым из методов в целях подтверждения факта ранее перенесенного заболевания новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

**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 патолого-анатомических 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 обязательного медицинского страхования Ставропольского края на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС) в расчете на 1 жителя в 2023 году - 3209,15 рубля, в 2024 году - 3800,00 рубля, в 2025 году - 3789,96 рубля;  
(в ред. [постановления](#) Правительства Ставропольского края от 21.04.2023 N 246-п)

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 2023 году - 15756,04 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" - 358,10 рубля, в 2024 году - 16912,06 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" - 379,89 рубля, в 2025 году - 17847,28 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" - 401,52 рубля.

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.

Размер финансового обеспечения фельдшерских 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 2023 год составляет: для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 100 до 900 жителей, - 1174,2 тыс. рублей; для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 900 до 1500 жителей, - 1860,3 тыс. рублей; для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 1500 до 2000 жителей, - 2088,9 тыс. рублей.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов медицинских организаций Ставропольского края, обслуживающих до 100 жителей, на 2023 год

---

---

установлен в Ставропольском крае с учетом понижающего коэффициента в зависимости от численности населения, обслуживаемого фельдшерским или фельдшерско-акушерским пунктом, к размеру финансового обеспечения фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 100 до 900 жителей.

При этом размер финансового обеспечения фельдшерских, 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, фельдшерско-акушерские пункты, определяется исходя из подушевого норматива финансирования и количества лиц, прикрепленных к ней, а также расходов на фельдшерские, фельдшерско-акушерские пункты исходя из их количества в составе медицинской организации Ставропольского края и установленного [абзацем двенадцатым](#) 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, и на 2023 - 2025 годы составляет:

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров - 6091 случай лечения, в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" - 1023 случая лечения, для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении - 158 случаев лечения, для медицинской реабилитации - 596 случаев лечения;

для медицинской помощи в стационарных условиях - 27487 случаев госпитализации, в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" - 2937 случаев госпитализации, для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций - 3699 случаев госпитализации.

## **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;

**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 Территориальной программе;

**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;

**порядок** и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме, согласно приложению 11 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 12 к Территориальной программе;

**перечень** видов высокотехнологичной медицинской помощи согласно приложению 13 к Территориальной программе;

**перечень** исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации, согласно приложению 14 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 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 случае выявления у них заболеваний, медицинской 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;

порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации и 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 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;

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

При формировании Территориальной программы учтены:

порядки оказания медицинской помощи, стандарты медицинской помощи, устанавливаемые федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, а также соответствующие 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 2023  
год и плановый период  
2024 и 2025 годов

**НОРМАТИВЫ  
ОБЪЕМА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И НОРМАТИВЫ ФИНАНСОВЫХ ЗАТРАТ  
НА ЕДИНИЦУ ОБЪЕМА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РАМКАХ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ  
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ  
НА ТЕРРИТОРИИ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ НА 2023 ГОД И ПЛАНОВЫЙ  
ПЕРИОД 2024 И 2025 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 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов**

N п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	2023 год		Плановый		М П Ж
			нормативы объема медицинско й помощи на 1 жителя в год	нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинско й помощи (рублей)	2024 год		
					нормативы объема медицинско й помощи на 1 жителя в год	нормативы финансовы х затрат на единицу объема медицинско й помощи (рублей)	
1	2	3	4	5	6	7	
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу обязательного	вызовов	0,017254	3482,60	0,017221	3704,04	

медицинского страхования, всего					
в том числе скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	вызовов	0,000054	6841,30	0,000059	7115,00
2. Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях, всего	-	-	-	-	-
в том числе:					
2.1. Медицинская помощь, оказываемая с профилактической и иными целями <1>	посещений	0,511000	520,20	0,511000	541,00
2.2. Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями <2>	обращений	0,1305	1508,50	0,1305	1568,90
3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <3>	случаев лечения	0,0028000	15407,10	0,0028000	16023,40
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,011422	89168,60	0,011422	92735,30
5. Паллиативная медицинская помощь, всего	-	-	-	-	-
в том числе:					
5.1. Паллиативная первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <4>, всего	посещений	0,027600	-	0,027600	-

в том числе:

5.1.1.	Паллиативная медицинская помощь, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами)	посещений	0,022000	467,60	0,022000	486,30
5.1.2.	Паллиативная медицинская помощь на дому выездными патронажными бригадами	посещений	0,005600	2338,30	0,005600	2431,80
5.2.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дней	0,064	2764,70	0,064	2875,30

Таблица 2

**Нормативы  
объема медицинской помощи и нормативы финансовых затрат  
на единицу объема медицинской помощи, предоставляемой  
в рамках территориальной программы обязательного  
медицинского страхования на 2023 год и плановый период  
2024 и 2025 годов <5>**

N п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	Нормативы объема медицинской помощи на 1 застрахованное лицо в год			Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи	
			по Территориальной программе ОМС	в том числе по базовой программе обязательного медицинского страхования	в том числе дополнительно к базовой программе обязательного медицинского страхования	по Территориальной программе ОМС	в том числе по базовой программе обязательного медицинского страхования

1	2	3	4	5	6	7	8
I. Нормативы объема медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы ОМС на 2023 год							
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,290000	0,290000	-	3298,77	3298,77
2.	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях, за исключением медицинской реабилитации, всего	-	-	-	-	-	-
в том числе:							
2.1.	Проведение профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,265590	0,265590	-	2057,65	2057,65
2.2.	Проведение диспансеризации, всего	комплексных посещений	0,331413	0,331413	-	2514,72	2514,72
	в том числе проведение углубленной диспансеризации	комплексных посещений	-	-	-	1087,35	1087,35
2.3.	Медицинская помощь, оказываемая с иными целями <6>	посещений	2,133764	2,133264	0,00050	356,31	356,31
2.4.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	0,540000	0,540000	-	772,31	772,31
2.5.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями <2>, всего	обращений	1,7913	1,7877	0,0036	1735,52	1735,52
в том числе проведение следующих отдельных диагностических							

---

(лабораторных) исследований:						
компьютерная томография	исследовани й	0,048062	0,048062	-	2700,18	2700,18
магнитно-резонансная томография	исследовани й	0,017313	0,017313	-	3686,93	3686,93
ультразвуковое исследование сердечно- сосудистой системы	исследовани й	0,090371	0,090371	-	545,23	545,23
эндоскопическое диагностическое исследование	исследовани й	0,029446	0,029446	-	999,79	999,79
молекулярно- генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследовани й	0,000974	0,000974	-	8396,21	8396,21
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследовани й	0,013210	0,013210	-	2070,69	2070,69
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследовани й	0,275507	0,275507	-	400,80	400,80
2.6. Медицинская помощь в связи с диспансерным наблюдением	комплексных посещений	0,261736	0,261736	-	1272,41	1272,41
3. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь,	случаев лечения	0,0680765	0,0680765	-	25437,12	25437,12

---



	специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, всего						
	в том числе:						
	медицинская помощь, оказываемая по профилю "онкология"	случаев лечения	0,0105070	0,0105070	-	77504,92	77504,92
	медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,0007733	0,0007733	-	125102,69	125102,69
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях, за исключением медицинской реабилитации <7>, всего	случаев госпитализации	0,164766	0,164766	-	40071,35	40071,35
	в том числе медицинская помощь, оказываемая по профилю "онкология"	случаев госпитализации	0,008602	0,008602	-	102554,14	102554,14
5.	Медицинская реабилитация <8>, всего	-	-	-	-	-	-
	в том числе:						
5.1.	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,002954	0,002954	-	19965,72	19965,72
5.2.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случаев лечения	0,0026010	0,0026010	-	23985,24	23985,24
5.3.	Специализированная, в	случаев	0,005426	0,005426	-	43630,30	43630,30

	том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях	госпитализац ии					
II. Нормативы объема медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на единицу объема ме помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы ОМС на 2024 год							
6.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызвовов	0,290000	0,290000	-	3527,05	35
7.	Первичная медико- санитарная помощь в амбулаторных условиях, за исключением медицинской реабилитации, всего	-	-	-	-	-	-
в том числе:							
7.1.	Проведение профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,265590	0,265590	-	2198,48	21
7.2.	Проведение диспансеризации, всего	комплексных посещений	0,331413	0,331413	-	2686,84	26
	в том числе проведение углубленной диспансеризации	комплексных посещений	-	-	-	1161,77	11
7.3.	Медицинская помощь, оказываемая с иными целями <6>	посещений	2,133764	2,133264	0,00050	380,68	3
7.4.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	0,540000	0,540000	-	825,17	8
7.5.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями <2>, всего	обращений	1,7913	1,7877	0,0036	1853,84	18
	в том числе проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных)						

---

исследований:							
компьютерная томография	исследовани й	0,048062	0,048062	-	2884,93	2884,93	
магнитно-резонансная томография	исследовани й	0,017313	0,017313	-	3939,28	3939,28	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследовани й	0,090371	0,090371	-	582,54	582,54	
эндоскопическое диагностическое исследование	исследовани й	0,029446	0,029446	-	1068,20	1068,20	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследовани й	0,000974	0,000974	-	8970,83	8970,83	
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследовани й	0,013210	0,013210	-	2212,42	2212,42	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследовани й	0,275507	0,275507	-	428,18	428,18	
7.6. Медицинская помощь в связи с диспансерным наблюдением	комплексных посещений	0,261736	0,261736	-	1359,47	1359,47	
8. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная)	случаев лечения	0,0680974	0,0680974	-	26735,88	26735,88	

---

---

медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, всего							
в том числе:							
медицинская помощь, оказываемая по профилю "онкология"	случаев лечения	0,0105070	0,0105070	-	81599,07	81599,07	
медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,0007940	0,0007940	-	125102,69	125102,69	
9. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях, за исключением медицинской реабилитации <7>, всего	случаев госпитализац ии	0,166953	0,166953	-	42902,73	42902,73	
в том числе медицинская помощь, оказываемая по профилю "онкология"	случаев госпитализац ии	0,008602	0,008602	-	108818,78	108818,78	
10. Медицинская реабилитация <8>, всего	-	-	-	-	-	-	
в том числе:							
10.1. Первичная медико- санитарная помощь в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,002954	0,002954	-	21332,10	21332,10	
10.2. Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случаев лечения	0,0026010	0,0026010	-	25252,23	25252,23	
10.3. Специализированная, в том числе	случаев госпитализац	0,005426	0,005426	-	46295,57	46295,57	

---

	высокотехнологичная, и медицинская помощь в стационарных условиях						
III.	Нормативы объема медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на единицу объема ме- помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы ОМС на 2025 год						
11.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,290000	0,290000	-	3751,62	37
12.	Первичная медико- санитарная помощь в амбулаторных условиях, за исключением медицинской реабилитации, всего	-	-	-	-	-	-
	в том числе:						
12.1.	Проведение профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,265590	0,265590	-	2337,09	23
12.2.	Проведение диспансеризации, всего	комплексных посещений	0,331413	0,331413	-	2856,24	28
	в том числе проведение углубленной диспансеризации	комплексных посещений	-	-	-	1234,99	12
12.3.	Медицинская помощь, оказываемая с иными целями <6>	посещений	2,133764	2,133264	0,000500	404,64	4
12.4.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	0,540000	0,540000	-	877,22	8
12.5.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями <2>, всего	обращений	1,7913	1,7877	0,0036	1970,36	19
	в том числе проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:						

	компьютерная томография	исследовани й	0,048062	0,048062	-	3066,87	30
	магнитно-резонансная томография	исследовани й	0,017313	0,017313	-	4187,73	41
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследовани й	0,090371	0,090371	-	619,25	6
	эндоскопическое диагностическое исследование	исследовани й	0,029446	0,029446	-	1135,60	11
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследовани й	0,000974	0,000974	-	9536,52	95
	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследовани й	0,013210	0,013210	-	2351,93	23
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследовани й	0,275507	0,275507	-	455,16	4
12.6.	Медицинская помощь в связи с диспансерным наблюдением	комплексных посещений	0,261736	0,261736	-	1445,22	14
13.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением	случаев лечения	0,0680974	0,0680974	-	28009,81	280

---

	медицинской реабилитации, всего						
	в том числе:						
	медицинская помощь, оказываемая по профилю "онкология"	случаев лечения	0,0105070	0,0105070	-	85711,47	85711,47
	медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,0007940	0,0007940	-	125102,69	125102,69
14.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях, за исключением медицинской реабилитации <7>, всего	случаев госпитализации	0,163187	0,163187	-	46044,67	46044,67
	в том числе медицинская помощь, оказываемая по профилю "онкология"	случаев госпитализации	0,008602	0,008602	-	115031,96	115031,96
15.	Медицинская реабилитация <8>, всего		-	-	-	-	-
	в том числе:						
15.1.	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,002954	0,002954	-	22677,23	22677,23
15.2.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случаев лечения	0,0026010	0,0026010	-	26524,94	26524,94
15.3.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в	случаев госпитализации	0,005426	0,005426	-	48938,88	48938,88

---

---

стационарных условиях



-----

<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 в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

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

<3> Нормативы объема медицинской помощи включают случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

<4> Нормативы объема медицинской помощи включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях с профилактической и иными целями.

<5> Далее по тексту используется сокращение - Территориальная программа ОМС.

<6> Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи.

<7> Оплата специализированной медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) осуществляется по соответствующим клинико-статистическим группам (КСГ), при этом стоимость одного случая госпитализации на 2023 год составляет 96324,01 рубля в среднем и может быть скорректирована с учетом распределения пациентов по степени тяжести течения болезни.

<8> Нормативы объема медицинской помощи включают не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности.

Приложение 2  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории  
Ставропольского края на 2023  
год и плановый период  
2024 и 2025 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 2023 ГОД И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2024 И 2025 ГОДОВ <1>**

<1> Далее по тексту используется сокращение - Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

N п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	Медицинская помощь, предоставляемая за счет бюджетных ассигнований бюджета Ставропольского края			Медицинская помощь в рамках территориальной программы обязательного страхования на период 2023 года	
			нормативы объема медицинской помощи на 1 жителя в год			нормативы объема медицинской помощи на 1 застрахованного лица в год	
			на первом этапе оказания медицинской помощи	на втором этапе оказания медицинской помощи	на третьем этапе оказания медицинской помощи	на первом этапе оказания медицинской помощи	на втором этапе оказания медицинской помощи
1	2	3	4	5	6	7	

I. Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год

1.	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях, всего	-	-	-	-	-
	в том числе:					
1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактической и иными целями, всего	посещений	0,195970	0,256270	0,058760	-
	в том числе:					
	проведение профилактических	комплексных посещений	-	-	-	0,137027

	медицинских осмотров						
	проведение диспансеризации	комплексных посещений	-	-	-	0,192580	
	медицинская помощь, оказываемая с иными целями	посещений	-	-	-	1,129030	
	медицинская помощь, оказываемая, с использованием передвижных форм предоставления медицинских услуг	посещений	-	-	-	0,005583	
1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	-	-	-	0,273533	
1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	0,0319	0,0722	0,0264	0,9742	
1.4.	Медицинская помощь в связи с диспансерным наблюдением	комплексных посещений	-	-	-	0,143678	
2.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации	случаев лечения	0,0000090	0,0024140	0,0003770	0,0269512	0
3.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях, за исключением медицинской реабилитации	случаев госпитализации	0,002001	0,007950	0,001471	0,037397	
4.	Медицинская	-	-	-	-	-	

реабилитация, всего						
в том числе:						
первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях	комплексных посещений	-	-	-	-	0,000175
медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	-	-	-	-	0,0003650
специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	-	-	-	-	0,002201
II. Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год						
5. Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях, всего						
в том числе:						
5.1. Медицинская помощь, оказываемая с профилактической и иными целями, всего	посещений	0,19597	0,25627	0,05876	-	-
в том числе:						
проведение профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	-	-	-	-	0,137027
проведение диспансеризации	комплексных посещений	-	-	-	-	0,192580
медицинская помощь, оказываемая с иными целями	посещений	-	-	-	-	1,129030
медицинская помощь, оказываемая с использованием	посещений	-	-	-	-	0,005583

	передвижных форм предоставления медицинских услуг					
5.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	-	-	-	0,273533
5.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	0,0319	0,0722	0,0264	0,9742
5.4.	Медицинская помощь в связи с диспансерным наблюдением	комплексных посещений	-	-	-	0,143678
6.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации	случаев лечения	0,000009	0,002414	0,000377	0,0269594
7.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях, за исключением медицинской реабилитации	случаев госпитализации	0,002001	0,007950	0,001471	0,037894
8.	Медицинская реабилитация, всего	-	-	-	-	-
	в том числе:					
	первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях	комплексных посещений	-	-	-	0,000175
	медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	-	-	-	0,0003650

	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	-	-	-	0,002201
III.	Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи в Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год					
9.	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях, всего	-	-	-	-	-
	в том числе:					
9.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактической и иными целями, всего	посещений	0,19597	0,25627	0,05876	-
	в том числе:					
	проведение профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	-	-	-	0,137027
	проведение диспансеризации	комплексных посещений	-	-	-	0,192580
	медицинская помощь, оказываемая с иными целями	посещений	-	-	-	1,129030
	медицинская помощь, оказываемая с использованием передвижных форм предоставления медицинских услуг	посещений	-	-	-	0,005583
9.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	-	-	-	0,273533
9.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	0,0319	0,0722	0,0264	0,9742

9.4.	Медицинская помощь в связи с диспансерным наблюдением	комплексных посещений	-	-	-	0,143678
10.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации	случаев лечения	0,000009	0,002414	0,000377	0,0269594
11.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях, за исключением медицинской реабилитации	случаев госпитализации	0,002001	0,007950	0,001471	0,037039
12.	Медицинская реабилитация, всего	-	-	-	-	-
	в том числе:					
	первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях	комплексных посещений	-	-	-	0,000175
	медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	-	-	-	0,0003650
	специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	-	-	-	0,002201

Приложение 3  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории  
Ставропольского края на 2023  
год и плановый период  
2024 и 2025 годов

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ  
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ  
НА ТЕРРИТОРИИ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ НА 2023 ГОД И ПЛАНОВЫЙ  
ПЕРИОД 2024 И 2025 ГОДОВ <1> ПО ИСТОЧНИКАМ  
ЕЕ ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ**

Список изменяющих документов  
(в ред. постановления Правительства Ставропольского края  
от 21.04.2023 N 246-п)

<1> Далее по тексту используется сокращение - Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

N п/п	Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	2023 год		Плановый период		
		утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи		2024 год		2025 год
		всего (тыс. рублей)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год	всего (тыс. рублей)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год	всего (тыс. рублей)



			(рублей)		(рублей)	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, всего	51219979,16	18965,62	55966064,50	20712,49	58448811,
	(в ред. <a href="#">постановления</a> Правительства Ставропольского края от 21.04.2023 N 246-п)					
	в том числе средства бюджета Ставропольского края	8888774,53	3197,17	10531458,02	3788,02	10503548,
	(в ред. <a href="#">постановления</a> Правительства Ставропольского края от 21.04.2023 N 246-п)					
2.	Стоимость Территориальной программы обязательного медицинского страхования <2>, всего	42331204,63	15768,45	45434606,48	16924,47	47945262,
	в том числе:					
2.1.	Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, всего	42297900,38	15756,04	45401302,23	16912,06	47911957,
	в том числе:					
2.1.1.	Субвенции бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ставропольского края на выполнение переданных	42297900,38	15756,04	45401302,23	16912,06	47911957,

---

органам государственной власти Ставропольского края полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования					
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 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	33304,25	12,41	33304,25	12,41	33304,

---

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 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов" по разделу 01 "Общегосударственные вопросы": на 2023 год - 308814,52 тыс. рублей, в расчете на 1 застрахованное лицо - 115,03 рубля; на 2024 год - 283060,87 тыс. рублей, в расчете на 1 застрахованное лицо - 105,44 рубля; на 2025 год - 284875,55 тыс. рублей, в расчете на 1 застрахованное лицо - 106,12 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 2023  
год и плановый период  
2024 и 2025 годов

**УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ  
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ  
НА ТЕРРИТОРИИ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ НА 2023 ГОД И ПЛАНОВЫЙ  
ПЕРИОД 2024 И 2025 ГОДОВ <1> ПО УСЛОВИЯМ ЕЕ ОКАЗАНИЯ**

Список изменяющих документов  
(в ред. постановления Правительства Ставропольского края  
от 21.04.2023 N 246-п)

-----  
<1> Далее по тексту используется сокращение - Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

№ п/п	Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения, видам и условиям оказания	Единица измерения	Нормативы объема медицинской помощи на 1	Нормативы финансовых затрат на единицу	Подушевые нормативы финансового обеспечения Территориальной
-------	---	-------------------	--	--	---

1	2	3	жителя (1 застрахованн ое лицо по территориаль ной программе обязательног о медицинского страхования на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов <2>) в год	объема медицинско й помощи (рублей)	программы государственных гарантий бесплатн оказания гражда на медицинской помо щи (рублей)	
					средства бюджета Ставропол ьского края	средств обязател ного медицин ского страхов ания <3>
1	2	3	4	5	6	7

I. Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания  
год по условиям ее оказания

1.	Медицинская помощь, предоставляемая за счет бюджетных ассигнований бюджета Ставропольского края, всего	-	-	-	3122,97	-
	в том числе:					
1.1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, всего	вызовов	0,017254	3482,60	60,09	-
	в том числе:					
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	вызовов	0,014517	3288,9	47,75	-
	скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	вызовов	0,000054	6841,30	0,37	-
1.2.	Первичная медико- санитарная помощь в амбулаторных условиях,	-	-	-	462,61	-

---

всего						
в том числе:						
1.2.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактической и иными целями, всего	посещений	0,511000	520,20	265,82	-
	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	посещений	0,004000	355,20	1,57	-
1.2.2.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, всего	обращений	0,1305	1508,50	196,79	-
	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	обращений	-	-	-	-
1.3.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), всего	случаев лечения	0,0028000	15407,10	43,14	-
	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	случаев лечения	-	-	-	-
1.4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях, всего	случаев госпитализации	0,011422	89168,60	1018,47	-
	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	случаев госпитализации	0,000933	40017,50	37,32	-
1.5.	Паллиативная медицинская помощь, всего	-	-	-	-	-
в том числе:						

---

1.5.1.	Паллиативная первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего	посещений	0,027600	847,16	23,38	-
	в том числе:					
1.5.1.1.	Паллиативная медицинская помощь, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами)	посещений	0,022000	467,60	10,29	-
1.5.1.2.	Паллиативная медицинская помощь на дому выездными патронажными бригадами	посещений	0,005600	2338,30	13,09	-
1.5.2.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дней	0,064	2764,70	176,94	-
1.6.	Иные государственные услуги (работы)	услуг (работ)	-	-	1246,06	-
1.7.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Ставропольского края	случаев госпитализации	-	-	115,66	-
2.	Бюджетные ассигнования бюджета Ставропольского края на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	-	-	-	74,20	-
3.	Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС, всего	-	-	-	-	15768,6
	в том числе:					
	скорая, в том числе скорая специализированная,	вызовов	0,290000	3298,77	-	956,6

медицинская помощь					
первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях, за исключением медицинской реабилитации, всего	-	-	-	-	5999,1
в том числе:					
медицинская помощь, оказываемая с профилактической и иными целями, всего	посещений, в том числе комплексных посещений	2,730767	783,73	-	2140,1
в том числе:					
проведение профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,265590	2057,65	-	546,4
проведение диспансеризации, всего	комплексных посещений	0,331413	2514,72	-	833,4
в том числе проведение углубленной диспансеризации	комплексных посещений	-	1087,35	-	-
медицинская помощь, оказываемая с иными целями	посещений	2,133764	356,31	-	760,2
медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	0,54000	772,31	-	417,0
медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, всего	обращений	1,7913	1735,52	-	3108,8
в том числе:					
компьютерная томография	исследования	0,048062	2700,18	-	129,7
магнитно-резонансная томография	исследования	0,017313	3686,93	-	63,83
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследования	0,090371	545,23	-	49,27

эндоскопическое диагностическое исследование	исследовани й	0,029446	999,79	-	29,44
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследовани й	0,000974	8396,21	-	8,18
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследовани й	0,013210	2070,69	-	27,35
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследовани й	0,275507	400,80	-	110,4
медицинская помощь в связи с диспансерным наблюдением	комплексны х посещений	0,261736	1272,41	-	333,0
медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, всего	случаев лечения	0,0680765	25437,12	-	1731,6
в том числе:					
медицинская помощь по профилю "онкология"	случаев лечения	0,0105070	77504,92	-	814,3
медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,0007733	125102,69	-	96,74
специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях, за исключением медицинской	случаев госпитализа ции	0,164766	40071,35	-	6602,4



реабилитации, всего					
в том числе:					
медицинская помощь по профилю "онкология"	случаев госпитализации	0,008602	102554,14	-	882,1
высокотехнологичная медицинская помощь	случаев госпитализации	0,004150	165802,90	-	688,1
медицинская реабилитация, всего	-	-	-	-	358,1
в том числе:					
первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях	комплексны х посещений	0,002954	19965,72	-	58,98
медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	0,0026010	23985,24	-	62,39
специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,005426	43630,30	-	236,7
затраты на ведение дела страховых медицинских организаций	-	-	-	-	120,5
3.1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования лицам, получившим полис обязательного медицинского страхования в Ставропольском крае, всего	-	-	-	-	15756,
в том числе:					
скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,290000	3298,77	-	956,6

первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях, за исключением медицинской реабилитации, всего	-	-	-	-	5986,8
в том числе:					
медицинская помощь, оказываемая с профилактической и иными целями, всего	посещений, в том числе комплексны х посещений	2,730267	783,78	-	2139,9
в том числе:					
проведение профилактических медицинских осмотров	комплексны х посещений	0,265590	2057,65	-	546,4
проведение диспансеризации, всего	комплексны х посещений	0,331413	2514,72	-	833,4
в том числе проведение углубленной диспансеризации	комплексны х посещений	-	1087,35	-	-
медицинская помощь, оказываемая с иными целями	посещений	2,133264	356,27	-	760,0
медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	0,540000	772,31	-	417,0
медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, всего	обращений	1,7877	1732,28	-	3096,8
в том числе:					
компьютерная томография	исследовани й	0,048062	2700,18	-	129,7
магнитно-резонансная томография	исследовани й	0,017313	3686,93	-	63,83
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследовани й	0,090371	545,23	-	49,27
эндоскопическое	исследовани	0,029446	999,79	-	29,44

диагностическое исследование	й				
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследовани й	0,000974	8396,21	-	8,18
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследовани й	0,013210	2070,69	-	27,35
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследовани й	0,275507	400,80	-	110,4
медицинская помощь в связи с диспансерным наблюдением	комплексны х посещений	0,261736	1272,41	-	333,0
медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, всего	случаев лечения	0,0680765	25437,12	-	1731,6
в том числе:					
медицинская помощь по профилю "онкология"	случаев лечения	0,0105070	77504,92	-	814,3
медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,0007733	125102,69	-	96,74
специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях, за исключением медицинской реабилитации, всего	случаев госпитализа ции	0,164766	40071,35	-	6602,4

в том числе:					
медицинская помощь по профилю "онкология"	случаев госпитализации	0,008602	102554,14	-	882,1
высокотехнологичная медицинская помощь	случаев госпитализации	0,004150	165802,90	-	688,1
медицинская реабилитация, всего	-	-	-	-	358,1
в том числе:					
первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях	комплексны х посещений	0,002954	19965,72	-	58,98
медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	0,0026010	23985,24	-	62,39
специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,005426	43630,30	-	236,7
затраты на ведение дела страховых медицинских организаций	-	-	-	-	120,4
3.2. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, всего	-	-	-	-	12,41
в том числе:					
первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях, за исключением медицинской реабилитации, всего	-	-	-	-	12,31

в том числе:						
медицинская помощь, оказываемая с профилактической и иными целями, всего	посещений	0,000500	537,36	-		0,27
в том числе медицинская помощь, оказываемая с иными целями	посещений	0,000500	537,36	-		0,27
медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	0,0036	3344,25	-		12,04
затраты на ведение дела страховых медицинских организаций	-	-	-	-		0,10
Итого	-	-	-	3197,17		15768,

II. Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания  
год по условиям ее оказания

4.	Медицинская помощь, предоставляемая за счет бюджетных ассигнований бюджета Ставропольского края, всего	-	-	-	3052,87	-
в том числе:						
4.1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, всего	вызовов	0,017221	3704,04	63,79	-
в том числе:						
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	вызовов	0,014480	3516,50	50,92	-
	скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	вызовов	0,000059	7115,00	0,42	-
4.2.	Первичная медико-	-	-	-	481,12	-

	санитарная помощь в амбулаторных условиях, всего					
	в том числе:					
4.2.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактической и иными целями, всего	посещений	0,511000	541,00	276,45	-
	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	посещений	0,00400	379,50	1,67	-
4.2.2.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, всего	обращений	0,1305	1568,90	204,67	-
	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	обращений	-	-	-	-
4.3.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), всего	случаев лечения	0,0028000	16023,40	44,86	-
	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	случаев лечения	-	-	-	-
4.4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях, всего	случаев госпитализации	0,011422	92735,30	1059,20	-
	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	случаев госпитализации	0,000933	42843,60	39,96	-
4.5.	Паллиативная медицинская	-	-	-	-	-

---

	помощь, всего					
	в том числе:					
4.5.1.	Паллиативная первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего	посещений	0,027600	881,04	24,32	-
	в том числе:					
4.5.1.1.	Паллиативная медицинская помощь, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами)	посещений	0,022000	486,30	10,70	-
4.5.1.2.	Паллиативная медицинская помощь на дому выездными патронажными бригадами	посещений	0,005600	2431,80	13,62	-
4.5.2.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дней	0,064	2875,30	184,02	-
4.6.	Иные государственные услуги (работы)	услуг (работ)	-	-	1092,20	-
4.7.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Ставропольского края	случаев госпитализации	-	-	127,68	-
5.	Бюджетные ассигнования бюджета Ставропольского края на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	-	-	-	735,15	-
6.	Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС, всего	-	-	-	-	16924,00
	в том числе:					

---

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,290000	3527,05	-	1022,8
первичная медико- санитарная помощь в амбулаторных условиях, за исключением медицинской реабилитации, всего	-	-	-	-	6408,8
в том числе:					
медицинская помощь, оказываемая с профилактической и иными целями, всего	посещений, в том числе комплексны х посещений	2,730767	837,36	-	2286,6
в том числе:					
проведение профилактических медицинских осмотров	комплексны х посещений	0,265590	2198,48	-	583,8
проведение диспансеризации, всего	комплексны х посещений	0,331413	2686,84	-	890,4
в том числе проведение углубленной диспансеризации	комплексны х посещений	-	1161,77	-	-
медицинская помощь, оказываемая с иными целями	посещений	2,133764	380,68	-	812,2
медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	0,054000	825,17	-	445,5
медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, всего	обращений	1,7913	1853,84	-	3320,7
в том числе:					
компьютерная томография	исследовани й	0,048062	2884,93	-	138,6
магнитно-резонансная томография	исследовани й	0,017313	3939,28	-	68,20
ультразвуковое исследование	исследовани	0,090371	582,54	-	52,64



сердечно-сосудистой системы	й				
эндоскопическое диагностическое исследование	исследования	0,029446	1068,20	-	31,45
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	0,000974	8970,83	-	8,74
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	0,013210	2212,42	-	29,23
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследования	0,275507	428,18	-	117,9
медицинская помощь в связи с диспансерным наблюдением	комплексны х посещений	0,261736	1359,47	-	355,8
медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, всего	случаев лечения	0,0680974	26735,88	-	1820,6
в том числе:					
медицинская помощь по профилю "онкология"	случаев лечения	0,0105070	81599,07	-	857,3
медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,0007940	125102,69	-	99,35
специализированная, в том числе высокотехнологичная,	случаев госпитализа	0,166953	42902,73	-	7162,7

медицинская помощь в стационарных условиях, за исключением медицинской реабилитации, всего	ции				
в том числе:					
медицинская помощь по профилю "онкология"	случаев госпитализации	0,008602	108818,78	-	936,0
высокотехнологичная медицинская помощь	случаев госпитализации	0,004150	165802,90	-	688,1
медицинская реабилитация, всего	-	-	-	-	379,8
в том числе:					
первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях	комплексны х посещений	0,002954	21332,10	-	63,01
медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	0,0026010	25252,23	-	65,69
специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализа ции	0,005426	46295,57	-	251,1
затраты на ведение дела страховых медицинских организаций	-	-	-	-	129,5
6.1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования лицам, получившим полис обязательного медицинского страхования в Ставропольском крае, всего	-	-	-	-	16912,
в том числе:					
скорая, в том числе скорая	вызовов	0,290000	3527,05	-	1022,8

---

специализированная, медицинская помощь					
первичная медико- санитарная помощь в амбулаторных условиях, за исключением медицинской реабилитации, всего	-	-	-	-	6396,5
в том числе:					
медицинская помощь, оказываемая с профилактической и иными целями, всего	посещений, в том числе комплексны х посещений	2,730267	837,41	-	2286,3
в том числе:					
проведение профилактических медицинских осмотров	комплексны х посещений	0,265590	2198,48	-	583,8
проведение диспансеризации, всего	комплексны х посещений	0,331413	2686,84	-	890,4
в том числе проведение углубленной диспансеризации	комплексны х посещений	-	1161,77	-	-
медицинская помощь, оказываемая с иными целями	посещений	2,133264	380,64	-	812,0
медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	0,540000	825,17	-	445,5
медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, всего	обращений	1,7877	1850,84	-	3308,7
в том числе:					
компьютерная томография	исследовани й	0,048062	2884,93	-	138,6
магнитно-резонансная томография	исследовани й	0,017313	3939,28	-	68,20
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой	исследовани й	0,090371	582,54	-	52,64

---

---

системы					
эндоскопическое диагностическое исследование	исследовани й	0,029446	1068,20	-	31,45
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследовани й	0,000974	8970,83	-	8,74
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследовани й	0,013210	2212,42	-	29,23
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследовани й	0,275507	428,18	-	117,9
медицинская помощь в связи с диспансерным наблюдением	комплексны х посещений	0,261736	1359,47	-	355,8
медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, всего	случаев лечения	0,0680974	26735,88	-	1820,6
в том числе:					
медицинская помощь по профилю "онкология"	случаев лечения	0,0105070	81599,07	-	857,3
медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,0007940	125102,69	-	99,35
специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в	случаев госпитализа ции	0,166953	42902,73	-	7162,7

---

стационарных условиях, за исключением медицинской реабилитации, всего					
в том числе:					
медицинская помощь по профилю "онкология"	случаев госпитализации	0,008602	108818,78	-	936,0
высокотехнологичная медицинская помощь	случаев госпитализации	0,004150	165802,90	-	688,1
медицинская реабилитация, всего	-	-	-	-	379,8
в том числе:					
первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,002954	21332,10	-	63,01
медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	0,0026010	25252,23	-	65,69
специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,005426	46295,57	-	251,1
затраты на ведение дела страховых медицинских организаций	-	-	-	-	129,4
6.2. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, всего	-	-	-	-	12,41
в том числе:					
первичная медико-санитарная помощь в	-	-	-	-	12,31

амбулаторных условиях, за исключением медицинской реабилитации, всего						
в том числе:						
медицинская помощь, оказываемая с профилактической и иными целями, всего	посещений	0,000500	537,36	-	0,27	
в том числе медицинская помощь, оказываемая с иными целями	посещений	0,000500	537,36	-	0,27	
медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	0,0036	3344,25	-	12,04	
затраты на ведение дела страховых медицинских организаций	-	-	-	-	0,10	
Итого	-	-	-	3788,02	16924,4	

III. Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания год по условиям ее оказания

7.	Медицинская помощь, предоставляемая за счет бюджетных ассигнований бюджета Ставропольского края, всего	-	-	-	3056,97	-
в том числе:						
7.1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, всего	вызовов	0,017184	3922,59	67,40	-
в том числе:						
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	вызовов	0,014442	3740,40	54,02	-
	скорая медицинская помощь	вызовов	0,000059	7399,60	0,43	-

	при санитарно-авиационной эвакуации					
7.2.	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях, всего	-	-	-	500,39	-
	в том числе:					
7.2.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактической и иными целями, всего	посещений	0,511000	562,70	287,54	-
	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	посещений	0,004000	403,40	1,78	-
7.2.2.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, всего	обращений	0,1305	1631,60	212,85	-
	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	обращений	-	-	-	-
7.3.	Медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), всего	случаев лечения	0,0028000	16664,30	46,66	-
	в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	случаев лечения	-	-	-	-
7.4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях, всего	случаев госпитализации	0,011422	96444,80	1101,57	-
	в том числе не идентифицированным и не	случаев госпитализа	0,000933	45981,70	42,89	-

	застрахованным в системе ОМС лицам	ции						
7.5.	Паллиативная медицинская помощь, всего	-	-	-	-	-	-	-
	в том числе:							
7.5.1.	Паллиативная первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего	посещений	0,027600	916,32	25,29			-
	в том числе:							
7.5.1.1.	Паллиативная медицинская помощь, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами)	посещений	0,022000	505,80	11,13			-
7.5.1.2.	Паллиативная медицинская помощь на дому выездными патронажными бригадами	посещений	0,005600	2529,10	14,16			-
7.5.2.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дней	0,064	2990,30	191,38			-
7.6.	Иные государственные услуги (работы)	услуг (работ)	-	-	1021,89			-
7.7.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Ставропольского края	случаев госпитализа ции	-	-	127,68			-
8.	Бюджетные ассигнования бюджета Ставропольского края на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	-	-	-	721,01			-
9.	Медицинская помощь в	-	-	-	-			17859,



рамках Территориальной  
программы ОМС, всего

в том числе:

скорая, в том числе скорая  
специализированная,  
медицинская помощь

вызвовов

0,290000

3751,62

-

1087,9

первичная медико-  
санитарная помощь в  
амбулаторных условиях, за  
исключением медицинской  
реабилитации, всего

-

-

-

-

6812,1

в том числе:

медицинская помощь,  
оказываемая с  
профилактической и иными  
целями, всего

посещений,  
в том числе  
комплексны  
х посещений

2,730767

890,12

-

2430,7

в том числе:

проведение  
профилактических  
медицинских осмотров

комплексны  
х посещений

0,265590

2337,09

-

620,7

проведение  
диспансеризации, всего

комплексны  
х посещений

0,331413

2856,24

-

946,5

в том числе проведение  
углубленной  
диспансеризации

комплексны  
х посещений

-

1234,99

-

-

медицинская помощь,  
оказываемая с иными  
целями

посещений

2,133764

404,64

-

863,4

медицинская помощь,  
оказываемая в неотложной  
форме

посещений

0,540000

877,22

-

473,6

медицинская помощь,  
оказываемая в связи с  
заболеваниями, всего

обращений

1,7913

1970,36

-

3529,5

в том числе:

компьютерная томография

исследовани  
й

0,048062

3066,87

-

147,4

магнитно-резонансная томография	исследования	0,017313	4187,73	-	72,50
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследования	0,090371	619,25	-	55,96
эндоскопическое диагностическое исследование	исследования	0,029446	1135,60	-	33,44
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	0,000974	9536,52	-	9,29
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	0,013210	2351,93	-	31,07
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследования	0,275507	455,16	-	125,4
медицинская помощь в связи с диспансерным наблюдением	комплексных посещений	0,261736	1445,22	-	378,2
медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, всего	случаев лечения	0,0680974	28009,81	-	1907,4
в том числе:					
медицинская помощь по профилю "онкология"	случаев лечения	0,0105070	85711,47	-	900,5
медицинская помощь при экстракорпоральном	случаев лечения	0,0007940	125102,69	-	99,35

оплодотворении

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях, за исключением медицинской реабилитации, всего

случаев госпитализации

0,163187

46044,67

-

7513,8

в том числе:

медицинская помощь по профилю "онкология"

случаев госпитализации

0,008602

115031,96

-

989,5

высокотехнологичная медицинская помощь

случаев госпитализации

0,004150

165802,90

-

688,1

медицинская реабилитация, всего

-

-

-

-

401,5

в том числе:

первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях

комплексных посещений

0,002954

22677,23

-

66,99

медицинская помощь в условиях дневного стационара

случаев лечения

0,0026010

26524,94

-

69,00

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях

случаев госпитализации

0,005426

48938,88

-

265,5

затраты на ведение дела страховых медицинских организаций

-

-

-

-

136,7

9.1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования лицам, получившим полис обязательного медицинского страхования в Ставропольском крае, всего

-

-

-

-

17847,5

в том числе:

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,290000	3751,62	-	1087,9
---	---------	----------	---------	---	--------

первичная медико- санитарная помощь в амбулаторных условиях, за исключением медицинской реабилитации, всего	-	-	-	-	6799,8
---	---	---	---	---	--------

в том числе:

медицинская помощь, оказываемая с профилактической и иными целями, всего	посещений, в том числе комплексны х посещений	2,730267	890,18	-	2430,4
---	--	----------	--------	---	--------

в том числе:

проведение профилактических медицинских осмотров	комплексны х посещений	0,265590	2337,09	-	620,7
--	---------------------------	----------	---------	---	-------

проведение диспансеризации, всего	комплексны х посещений	0,331413	2856,24	-	946,5
--------------------------------------	---------------------------	----------	---------	---	-------

в том числе проведение углубленной диспансеризации	комплексны х посещений	-	1234,99	-	-
--	---------------------------	---	---------	---	---

медицинская помощь, оказываемая с иными целями	посещений	2,133264	404,61	-	863,1
--	-----------	----------	--------	---	-------

медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	0,540000	877,22	-	473,6
--	-----------	----------	--------	---	-------

медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, всего	обращений	1,7877	1967,59	-	3517,4
--	-----------	--------	---------	---	--------

в том числе:

компьютерная томография	исследовани й	0,048062	3066,87	-	147,4
-------------------------	------------------	----------	---------	---	-------

магнитно-резонансная томография	исследовани й	0,017313	4187,73	-	72,50
------------------------------------	------------------	----------	---------	---	-------

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследовани й	0,090371	619,25	-	55,96
эндоскопическое диагностическое исследование	исследовани й	0,029446	1135,60	-	33,44
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследовани й	0,000974	9536,52	-	9,29
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследовани й	0,013210	2351,93	-	31,07
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследовани й	0,275507	455,16	-	125,4
медицинская помощь в связи с диспансерным наблюдением	комплексны х посещений	0,261736	1445,22	-	378,2
медицинская помощь в условиях дневного стационара (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, всего	случаев лечения	0,0680974	28009,81	-	1907,4
в том числе:					
медицинская помощь по профилю "онкология"	случаев лечения	0,0105070	85711,47	-	900,5
медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,0007940	125102,69	-	99,35
специализированная, в том	случаев	0,163187	46044,67	-	7513,8

---

числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях, за исключением медицинской реабилитации, всего	госпитализации					
в том числе:						
медицинская помощь по профилю "онкология"	случаев госпитализации	0,008602	115031,96	-		989,5
высокотехнологичная медицинская помощь	случаев госпитализации	0,004150	165802,90	-		688,1
медицинская реабилитация, всего	-	-	-	-		401,5
в том числе:						
первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях	комплексны х посещений	0,002954	22677,23	-		66,99
медицинская помощь в условиях дневного стационара	случаев лечения	0,0026010	26524,94	-		69,00
специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,005426	48938,88	-		265,5
затраты на ведение дела страховых медицинских организаций	-	-	-	-		136,6
9.2. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, всего	-	-	-	-		12,41
в том числе:						

---

---

медицинская помощь, оказываемая с профилактической и иными целями, всего	посещений	0,000500	537,36	-	0,27
в том числе медицинская помощь, оказываемая с иными целями	посещений	0,000500	537,36	-	0,27
медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	0,0036	3344,25	-	12,04
затраты на ведение дела страховых медицинских организаций	-	-	-	-	0,10
Итого	-	-	-	3777,98	17859,

-----  
<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 2023  
год и плановый период  
2024 и 2025 годов

**ПОРЯДОК  
И УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РАМКАХ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ  
БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ  
НА ТЕРРИТОРИИ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ НА 2023 ГОД И ПЛАНОВЫЙ  
ПЕРИОД 2024 И 2025 ГОДОВ, ВКЛЮЧАЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНУЮ ПРОГРАММУ  
ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ НА 2023 ГОД  
И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2024 И 2025 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 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов (далее - Территориальная программа), включая территориальную программу обязательного медицинского страхования на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов (далее - Территориальная программа ОМС), 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 края, об 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 услуг 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 общей практики (семейными врачами), 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:

по направлению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера, врача-специалиста;

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 13 к Территориальной программе.

14. При 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 оказывается медицинская помощь по медицинским показаниям, определенным врачом-специалистом данной медицинской организации, и проводятся необходимые 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, аборт, а также в период новорожденности, требующих круглосуточного медицинского наблюдения, применения 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.

---

---

19. Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин выбирает 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 находились на медицинском обслуживании, врачами-терапевтами, врачами-терапевтами 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.

23. Лечащий 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 психотропные лекарственные препараты, руководителем медицинской организации 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 лекарственные препараты, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и 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 очереди 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 исследований, 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.

Срок 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 ожидания оказания специализированной медицинской помощи в плановой форме и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных.

#### **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 обеих перечней, то обеспечение ими осуществляется бесплатно.

Обеспечение граждан, включенных в Федеральный регистр лиц, имеющих право на получение государственной социальной помощи и не отказавшихся от

2

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 названным 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 осуществляется 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, допускается 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:

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;

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 балла, могут использоваться структурные подразделения медицинской организации 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 получил специализированную медицинскую помощь, в медицинскую организацию Ставропольского края, к которой 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.

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

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

48. Медицинские организации Ставропольского края, оказывающие первичную медико-санитарную помощь в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, 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 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 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 прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации", сильнодействующие 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.

**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  
четырёх лет, а с ребенком старше указанного  
возраста - при наличии медицинских показаний**

52. 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 при совместном нахождении в медицинской организации Ставропольского края с ребенком-инвалидом, который в соответствии с индивидуальной программой реабилитации или абилитации ребенка-инвалида, выданной по результатам 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.

53. 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**

54. 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.

55. 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)**

56. 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.

57. 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.

58. 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).

59. 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**

60. 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.

61. 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](#) "О 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 01 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".

62. 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.

63. 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".

---



---

64. В случаях, установленных законодательством Российской Федерации, проведение диспансеризации и профилактических осмотров несовершеннолетних является обязательным.

#### **XIV. Условия оказания медицинской помощи, предоставляемой в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования**

65. 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.

66. Срок ожидания оказания медицинской помощи в центрах охраны здоровья семьи и репродукции составляет не более 60 рабочих дней с момента выдачи направления лечащим врачом.

67. За исключением особенностей, установленных [пунктами 59 и 60](#) настоящих Порядка и условий, дополнительная медицинская помощь оказывается в порядке и на условиях, установленных Территориальной программой ОМС для медицинской помощи, предоставляемой в рамках 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 2023  
год и плановый период  
2024 и 2025 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 2023 ГОД И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2024 И 2025 ГОДОВ, ВКЛЮЧАЯ МЕРЫ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ И ГЕПАТИТА С**

1. Профилактические медицинские осмотры населения Ставропольского края, за исключением граждан, подлежащих медицинским осмотрам, порядок и условия которых

---

---

регламентируется 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 аборт.

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, в том числе 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.

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.

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 2023  
год и плановый период  
2024 и 2025 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ  
МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ, УЧАСТВУЮЩИХ  
В РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ  
ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ  
НА ТЕРРИТОРИИ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ НА 2023 ГОД И ПЛАНОВЫЙ  
ПЕРИОД 2024 И 2025 ГОДОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ  
ПРОГРАММЫ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ НА 2023 ГОД  
И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2024 И 2025 ГОДОВ, С УКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКИХ  
ОРГАНИЗАЦИЙ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ, ПРОВОДЯЩИХ  
ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЮ,  
В ТОМ ЧИСЛЕ УГЛУБЛЕННУЮ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЮ**

N п/п	Наименование медицинской организации Ставропольского края	Код медицинской организации и по реестру <1>	Медицинская организация, осуществляющая деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет бюджетных ассигнований бюджета Ставропольского края	Медицинская организация, осуществляющая деятельность в сфере обязательного медицинского страхования <1>	В том числе	
					медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования	медицинская организация, проводящая профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию

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 казенное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой специализированный дом ребенка "Машук" для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики"	260346		+		
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 "Кисловодская городская специализированная инфекционная больница"	260055		+		
6.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевая специализированная психиатрическая больница N 3"	-	+			
7.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ставропольского края	-	+			

---

	"Краевой санаторий для детей "Семицветик"			
8.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевая специализированная психиатрическая больница N 2"	-	+	
9.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевая Кумагорская больница"	-	+	
10.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой санаторий для детей "Журавлик"	-	+	
11.	Государственное казенное учреждение здравоохранения "Ставропольский краевой госпиталь для ветеранов войн"	-		
12.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Пятигорский межрайонный медицинский фтизиопульмонологический центр"	260344	+	+
13.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой санаторий для детей с родителями "Горячий ключ"	-	+	
14.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой психоневрологический санаторий "Ромашка" для детей, в том числе для детей с	-	+	

---

---

	родителями"			
15.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Пятигорский межрайонный онкологический диспансер"	260075		+
16.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевое бюро судебно-медицинской экспертизы"	-	+	
17.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой медицинский центр мобрезервов "Резерв" министерства здравоохранения Ставропольского края"	-	+	
18.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой клинический кардиологический диспансер"	260081		+
19.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой эндокринологический диспансер"	260084		+
20.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой клинический наркологический диспансер"	-	+	
21.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой клинический противотуберкулезный диспансер"	-	+	

---

---

22.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольский краевой специализированный центр профилактики и борьбы со СПИД и инфекционными заболеваниями"	-	+	
23.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольский краевой клинический онкологический диспансер"	260085	+	+
24.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольская краевая клиническая больница"	260087	+	+
25.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевая детская клиническая больница"	260083	+	+
26.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевая специализированная клиническая инфекционная больница"	260080	+	+
27.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольская краевая клиническая специализированная психиатрическая больница N 1"	-	+	
28.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой клинический	260082	+	+

---



---

	кожно-венерологический диспансер"			
29.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольский краевой клинический перинатальный центр"	260086	+	+
30.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольский краевой клинический перинатальный центр N 1"	260248	+	+
31.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольский краевой медицинский центр амбулаторного диализа"	260105		+
32.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольская краевая станция переливания крови"	-	+	
33.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольский специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы, с нарушением психики"	260350		+
34.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольский краевой специализированный центр лечебной физкультуры и спортивной медицины"	-	+	

---

---

35.	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой санаторий "Дружба" для детей, больных туберкулезом органов дыхания"	-	+		
36.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Медицинский информационно-аналитический центр"	-	+		
37.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Александровская районная больница"	260001	+	+	+
38.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Александровская районная стоматологическая поликлиника"	260002		+	
39.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Апанасенковская районная больница имени Н.И. Пальчикова"	260003	+	+	+
40.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Андроповская районная больница"	260004	+	+	+
41.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Арзгирская районная больница"	260005	+	+	+
42.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения	260006	+	+	+

---

---

	Ставропольского края "Благодарненская районная больница"					
43.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Георгиевская районная больница"	260262	+	+		+
44.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Грачевская районная больница"	260007	+	+		+
45.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Изобильненская районная больница"	260008	+	+		+
46.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Изобильненская районная стоматологическая поликлиника"	260009		+		
47.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ипатовская районная больница"	260011	+	+		+
48.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Кировская районная больница"	260012	+	+		+
49.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Кочубеевская районная больница"	260013	+	+		+
50.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения	260014	+	+		+

---

---

	Ставропольского края "Красногвардейская районная больница"					
51.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Курская районная больница"	260015	+	+		+
52.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Левокумская районная больница"	260016	+	+		+
53.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Минераловодский межрайонный родильный дом"	260057		+		
54.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Минераловодская районная больница"	260058	+	+		+
55.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Нефтекумская районная больница"	260017	+	+		+
56.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Стоматологическая поликлиника" г. Нефтекумск	260018		+		
57.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Новоалександровская районная больница"	260019	+	+		+
58.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края	260020	+	+		+

---

---

	"Новоселицкая районная больница"					
59.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Петровская районная больница"	260021	+	+		+
60.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Предгорная районная больница"	260022	+	+		+
61.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Предгорная районная стоматологическая поликлиника"	260023		+		
62.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Советская районная больница"	260024	+	+		+
63.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Степновская районная больница"	260025	+	+		+
64.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Труновская районная больница"	260026	+	+		+
65.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Туркменская районная больница"	260027	+	+		+
66.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края	260028	+	+		+

---

---

	"Шпаковская районная больница"					
67.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Шпаковская районная стоматологическая поликлиника"	260029		+		
68.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Георгиевская стоматологическая поликлиника"	260037		+		
69.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ессентукская городская клиническая больница"	260042	+		+	
70.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ессентукская городская детская больница"	260041		+		+
71.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ессентукский межрайонный родильный дом"	260043	+		+	
72.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ессентукская городская стоматологическая поликлиника"	260044		+		
73.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ессентукская городская поликлиника"	260045	+		+	+
74.	Государственное бюджетное	260261	+		+	+

---

---

	учреждение здравоохранения Ставропольского края "Железноводская городская больница"				
75.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Стоматологическая поликлиника" города-курорта Железноводска	260049		+	
76.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Кисловодская городская больница"	260052	+	+	+
77.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Кисловодская городская детская больница"	260053	+	+	+
78.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская поликлиника N 1" города-курорта Кисловодска	260050		+	+
79.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Кисловодский межрайонный родильный дом"	260051		+	
80.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Кисловодская городская стоматологическая поликлиника"	260054		+	
81.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская больница" города Невинномысска	260061	+	+	+

---

---

82.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская стоматологическая поликлиника" города Невинномысска	260067			+	
83.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская клиническая больница" города Пятигорска	260077	+		+	
84.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Пятигорская городская клиническая больница N 2"	260069	+		+	+
85.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Пятигорская городская детская больница"	260072	+		+	+
86.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Пятигорская городская поликлиника N 1"	260070	+		+	+
87.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Пятигорская городская поликлиника N 3"	260074			+	+
88.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская стоматологическая поликлиника" города Пятигорска	260076			+	
89.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края	260071	+		+	

---



---

	"Пятигорский межрайонный родильный дом"					
90.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Пятигорская межрайонная станция скорой медицинской помощи"	260325	+	+		
91.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой лечебно- реабилитационный центр"	260108			+	
92.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская клиническая больница N 2" города Ставрополя	260088	+	+		
93.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская клиническая больница N 3" города Ставрополя	260091	+	+		
94.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская клиническая больница скорой медицинской помощи" города Ставрополя	260092	+	+		
95.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская детская поликлиника N 1" города Ставрополя	260089	+	+		+
96.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская детская	260090	+	+		+

---

---

	клиническая поликлиника N 2" города Ставрополя					
97.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская детская поликлиника N 3" города Ставрополя	260110	+	+		+
98.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская клиническая поликлиника N 1" города Ставрополя	260093	+	+		+
99.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская поликлиника N 2" города Ставрополя	260094		+		+
100.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская поликлиника N 3" города Ставрополя	260106	+	+		+
101.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольский краевой клинический многопрофильный центр"	260263		+		+
102.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская клиническая поликлиника N 5" города Ставрополя	260114		+		+
103.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская клиническая поликлиника N 6" города Ставрополя	260098	+	+		+

---

---

104.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская клиническая консультативно-диагностическая поликлиника" города Ставрополя	260099	+	+
105.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская клиническая детская стоматологическая поликлиника" города Ставрополя	260109	+	
106.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская стоматологическая поликлиника N 1" города Ставрополя	260095	+	
107.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская стоматологическая поликлиника N 2" города Ставрополя	260096	+	
108.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Городская детская клиническая больница имени Г.К. Филиппского" города Ставрополя	260097	+	
109.	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Краевой клинический специализированный уроандрологический центр"	260112	+	

---

---

110.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольская краевая клиническая станция скорой медицинской помощи"	260141	+	+	
111.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края "Ставропольский краевой центр общественного здоровья и медицинской профилактики"	-	+		
112.	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Северо-Кавказский федеральный научно-клинический центр" Федерального медико-биологического агентства"	260160		+	+
113.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ставропольский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	260118		+	
114.	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Северо-Кавказский специализированный санаторно-реабилитационный центр МЧС России"	260307		+	
115.	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Ставропольскому краю"	260121		+	
116.	Частное учреждение	260059		+	+

---

---

	здравоохранения "Клиническая больница "РЖД-Медицина" города Минеральные Воды				
117.	Лечебно-профилактическое учреждение профсоюзов "Курортная поликлиника им. Н.И. Пирогова с пансионатом с лечением "Искра"	260113	+		
118.	Автономная некоммерческая медицинская организация "Нефрологический центр"	260176	+		
119.	Автономная некоммерческая медицинская организация "Ставропольский краевой клинический консультативно- диагностический центр"	260079	+	+	
120.	Автономная некоммерческая медицинская организация "Поликлиника Краевого Диагностического центра"	260276	+		+
121.	Общество с ограниченной ответственностью "Развитие ДНК"	260129	+		
122.	Общество с ограниченной ответственностью "ИНСТИТУТ УПРАВЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКИМИ РИСКАМИ И ОПТИМИЗАЦИИ СТРАХОВАНИЯ"	260136	+		+
123.	Общество с ограниченной ответственностью "ЭМСИПИ-Медикейр"	260132	+		
124.	Общество с ограниченной ответственностью Глазная клиника "ЛЕНАР" им. академика С.Н. Федорова	260125	+		
125.	Общество с ограниченной ответственностью "Северо-	260190	+		

---

---

	Кавказский Нефрологический Центр"		
126.	Санаторно-курортное учреждение "Санаторий имени Георгия Димитрова"	260161	+
127.	Общество с ограниченной ответственностью клиника "Элорма"	260254	+
128.	Общество с ограниченной ответственностью "Таис"	260203	+
129.	Общество с ограниченной ответственностью Стоматологическая клиника имени профессора Александрова	260247	+
130.	Общество с ограниченной ответственностью "МИБС - Кисловодск"	260270	+
131.	Общество с ограниченной ответственностью Медико- реабилитационный центр "ЮГ"	260165	+
132.	Общество с ограниченной ответственностью "Вита-К"	260202	+
133.	Общество с ограниченной ответственностью "Лада- Дент"	260227	+
134.	Общество с ограниченной ответственностью "Центр клинической фармакологии и фармакотерапии"	260104	+
135.	Общество с ограниченной ответственностью "СтавроДент"	260111	+
136.	Общество с ограниченной ответственностью "ВИЗИТ- Медцентр"	260102	+
137.	Общество с ограниченной	260103	+

---

---

	ответственностью "КВИНТЭСС-краевая клиническая стоматологическая поликлиника"		
138.	Общество с ограниченной ответственностью "Медфармсервис"	260187	+
139.	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно- диагностический центр Международного института биологических систем - Ставрополь"	260194	+
140.	Общество с ограниченной ответственностью "Вита- Дент"	260218	+
141.	Общество с ограниченной ответственностью "Ставропольский центр специализированной медицинской помощи"	260229	+
142.	Общество с ограниченной ответственностью "Лицет"	260239	+
143.	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника Доктор Кит"	260166	+
144.	Общество с ограниченной ответственностью "Центр Здоровья"	260279	+
145.	Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР ЭКО"	260257	+
146.	Общество с ограниченной ответственностью "МастерСлух"	260269	+
147.	Общество с ограниченной ответственностью "МРТ- Эксперт Майкоп"	260251	+

---

---

148.	Общество с ограниченной ответственностью "Три-3"	260280	+
149.	Автономная некоммерческая медицинская организация "Гемодиализный центр Нефрос-СК"	260285	+
150.	Общество с ограниченной ответственностью "Консультационное Клиническое Патологоанатомическое Бюро"	260286	+
151.	Общество с ограниченной ответственностью "Валентина"	260287	+
152.	Общество с ограниченной ответственностью "Эко Лайф"	260301	+
153.	Общество с ограниченной ответственностью "Альтаир"	260302	+
154.	Общество с ограниченной ответственностью "Центр современной стоматологии"	260303	+
155.	Лечебно-профилактическое учреждение профсоюзов "Центр восстановительной медицины - Санаторий "Лесная поляна"	260299	+
156.	Общество с ограниченной ответственностью "ЭСКИМОС"	260309	+
157.	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр "Флебология" Ессентуки"	260317	+
158.	Общество с ограниченной ответственностью "Краевой центр флебологии и малоинвазивной хирургии"	260322	+

---



---

159.	Закрытое акционерное общество "Краевой клинический диагностический центр"	260145	+
160.	Общество с ограниченной ответственностью "Альба"	260329	+
161.	Общество с ограниченной ответственностью "Центр врачебной практики и реабилитации"	260331	+
162.	Общество с ограниченной ответственностью "ФЕНИКС МЕДИКА"	260186	+
163.	Общество с ограниченной ответственностью "Мегастом"	260201	+
164.	Общество с ограниченной ответственностью "Центр медицины и реабилитации "ГалаМед"	260237	+
165.	Общество с ограниченной ответственностью "АВИЦЕННА"	260274	+
166.	Общество с ограниченной ответственностью "ПЭТ-Технолоджи Диагностика"	260281	+
167.	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника УЗИ 4Д"	260289	+
168.	Общество с ограниченной ответственностью "Дентолайф"	260298	+
169.	Общество с ограниченной ответственностью "Независимая клинико-диагностическая лаборатория"	260306	+
170.	Общество с ограниченной ответственностью	260334	+

---

---

	"Медицинский научно-исследовательский центр интегративной нейрореконструкции"		
171.	Общество с ограниченной ответственностью "Семейная Офтальмологическая клиника"	260335	+
172.	Общество с ограниченной ответственностью "Медицина без границ"	260336	+
173.	Общество с ограниченной ответственностью "Региональный реабилитационный центр"	260351	+
174.	Общество с ограниченной ответственностью "ЗАБОТА"	260338	+
175.	Общество с ограниченной ответственностью "Дельта Мед"	260339	+
176.	Общество с ограниченной ответственностью "ЛАЙФ"	260340	+
177.	Общество с ограниченной ответственностью "Виталиния-М"	260341	+
178.	Общество с ограниченной ответственностью "СТАВМЕДКЛИНИКА "	260342	+
179.	Общество с ограниченной ответственностью "Флебоэксперт"	260343	+
180.	Общество с ограниченной ответственностью "Глазная клиника Юго-Запад"	260345	+
181.	Общество с ограниченной ответственностью "Центр протезирования и ортопедии"	260347	+
182.	Общество с ограниченной ответственностью	260348	+

---

---

ответственностью "ПрофМедКонсалт"					
183. Общество с ограниченной ответственностью "МРТ- Ессентуки"	260349		+		
184. Общество с ограниченной ответственностью "М-ЛАЙН"	260265		+		
185. Общество с ограниченной ответственностью "ДИАЛИЗНЫЙ ЦЕНТР НЕФРОС-КАЛУГА"	260297		+		
186. Общество с ограниченной ответственностью "Научно- производственная Фирма "ХЕЛИКС"	260310		+		
187. Общество с ограниченной ответственностью "Научно- методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб"	260326		+		
188. Общество с ограниченной ответственностью "Виталаб"	260332		+		
Итого медицинских организаций Ставропольского края, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов		77	167	1	51
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

<1> 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 2023  
год и плановый период  
2024 и 2025 годов

**ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ  
КРИТЕРИЕВ ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ,  
ОКАЗЫВАЕМОЙ В РАМКАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДДАМ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА ТЕРРИТОРИИ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ  
НА 2023 ГОД И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2024 И 2025 ГОДОВ <1>**

Список изменяющих документов  
(в ред. [постановления](#) Правительства Ставропольского края  
от 21.04.2023 N 246-п)

<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 критерия доступности и качества медицинской помощи по годам		
			2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6

I. Критерии доступности медицинской помощи, оказываемой в рамках

---

Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания  
гражданам медицинской помощи

1.	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, всего	процентов от числа опрошенных, включая городское и сельское население	82,50	82,50	82,50
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	9,64	9,05	9,08
(в ред. <a href="#">постановления</a> Правительства Ставропольского края от 21.04.2023 N 246-п)					
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	2,19	2,14	2,18
(в ред. <a href="#">постановления</a> Правительства Ставропольского края от 21.04.2023 N 246-п)					
4.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных	процентов	0,22	0,22	0,22

---

---

	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	17,00	18,00	19,00
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	человек	-	-	-
7.	Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	человек	-	-	-
8.	Доля пациентов, страдающих хроническими	процентов	65,00	70,00	70,00

---

---

неинфекционными  
заболеваниями, взятых под  
диспансерное наблюдение, в  
общем количестве пациентов,  
страдающих хроническими  
неинфекционными  
заболеваниями

9.	Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания Ставропольского края и страдающих хроническими инфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения	процентов	80,00	90,00	100,00
----	--	-----------	-------	-------	--------

10.	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	процентов	80,00	80,00	80,00
-----	--	-----------	-------	-------	-------

II. Критерии качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

11.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	процентов	20,30	20,30	20,30
-----	---	-----------	-------	-------	-------

12.	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
-----	--	-----------	-------	-------	-------

---



---

13.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	процентов	5,10	5,30	5,50
14.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры	процентов	0,02	0,03	0,04
15.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процентов	96,00	97,00	98,00
16.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процентов	70,00	75,00	80,00
17.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	процентов	35,00	40,00	45,00

---

---

18.	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	процентов	58,00	60,00	70,00
19.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	процентов	65,00	70,00	75,00
20.	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	процентов	31,00	32,00	33,00
21.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые	процентов	2,30	2,30	2,40

---

---

	отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания				
22.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	процентов	1,30	1,30	1,40
23.	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
24.	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	-	-	-
25.	Количество случаев госпитализации с диагнозом "Бронхиальная астма" на 100 тыс. населения Ставропольского края в год	случаев госпитализации	98,00	98,00	97,00
26.	Количество случаев госпитализации с диагнозом "Хроническая обструктивная болезнь легких" на 100 тыс.	случаев госпитализации	132,00	140,00	150,00

---

---

населения Ставропольского края в год					
27. Количество случаев госпитализации с диагнозом "Хроническая сердечная недостаточность" на 100 тыс. населения Ставропольского края в год	случаев госпитализации	44,00	44,00	42,00	
28. Количество случаев госпитализации с диагнозом "Гипертоническая болезнь" на 100 тыс. населения Ставропольского края в год	случаев госпитализации	777,00	710,00	660,00	
29. Количество случаев госпитализации с диагнозом "Сахарный диабет" на 100 тыс. населения Ставропольского края в год	случаев госпитализации	349,00	322,00	320,00	
30. Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения Ставропольского края в год	человек	15,54	17,50	19,00	
31. 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	40,00	42,00	45,00	
32. Доля родов у женщин после лечения бесплодия с применением процедуры экстракорпорального оплодотворения в общем количестве проведенных циклов экстракорпорального оплодотворения с переносом эмбрионов	процентов	22,00	22,80	23,20	

(п. 32 введен [постановлением](#) Правительства Ставропольского края от 21.04.2023 N 246-п)

---

---

33. Доля операций, проведенных не позднее 2 суток с момента перелома проксимального отдела бедра, в общем количестве проведенных операций по поводу перелома проксимального отдела бедра	процентов	40,00	42,00	45,00
--	-----------	-------	-------	-------

(п. 33 введен постановлением Правительства Ставропольского края от 21.04.2023 N 246-п)

Приложение 9  
к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 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 п/п	Международное непатентованное наименование
1	2

1. Абакавир
2. Абакавир + ламивудин
3. Абакавир + ламивудин + зидовудин
4. Абатацепт <1>
5. Абемациклиб
6. Абиратерон

- 
7. Авелумаб
  8. Агалсидаза альфа
  9. Агалсидаза бета
  10. Агомелатин
  11. Адалimumаб <1>
  12. Адемeтионин
  13. Азатиоприн
  14. Азитромицин
  15. Азоксимера бромид
  16. Акалабрутиниб
  17. Аклидиния бромид <1>
  18. Аклидиния бромид + формoтерол
  19. Акситиниб
  20. Алeктиниб
  21. Алeмгузумаб
  22. Алeндрoновая кислота
  23. Алирокумаб
  24. Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) <1>
  25. Аллергены бактерий <1>
  26. Аллопуринол
  27. Алоглиптин
  28. Алпростадил <1>
  29. Алфузозин
  30. Альфакальцидол
  31. Амантадин
  32. Амбризентан
  33. Амброксол
-

- 
34. Амикацин
  35. Аминосалициловая кислота
  36. Аминофиллин
  37. Амидарон
  38. Амитриптилин
  39. Амлодипин
  40. Амоксициллин
  41. Амоксициллин + клавулановая кислота
  42. Ампициллин
  43. Анакинра
  44. Анастрозол
  45. Анатоксин дифтерийно-столбнячный <1>
  46. Анатоксин дифтерийный <1>
  47. Анатоксин столбнячный <1>
  48. Антиингибиторный коагулянтный комплекс <1>
  49. Антитоксин ботулинический типа А
  50. Антитоксин гангренозный <1>
  51. Антитоксин дифтерийный <1>
  52. Антитоксин столбнячный <1>
  53. Антитоксин яда гадюки обыкновенной <1>
  54. Апалутамид
  55. Апиксабан
  56. Апремиласт
  57. Аскорбиновая кислота
  58. Аспарагиназа <1>
  59. Атазанавир
  60. Атезолизумаб
-

- 
61. Атенолол
  62. Аторвастатин
  63. Атропин
  64. Афатиниб
  65. Афлиберцепт
  66. Ацетазоламид
  67. Ацетилсалициловая кислота
  68. Ацетилцистеин
  69. Ацикловир
  70. Базиликсимаб
  71. Баклофен
  72. Барицитиниб
  73. Бевацизумаб
  74. Бедаквилин
  75. Беклометазон
  76. Беклометазон + формотерол
  77. Белимумаб
  78. Бендамустин
  79. Бензатина бензилпенициллин
  80. Бензилбензоат
  81. Бензилпенициллин
  82. Бензобарбитал
  83. Бенрализумаб
  84. Берактант
  85. Бетагистин
  86. Бетаметазон
  87. Бикалутамид
-



- 
88. Бипериден
  89. Бисакодил
  90. Бисопролол
  91. Битегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин
  92. Бифидобактерии бифидум
  93. Блеомицин <1>
  94. Блинатумомаб
  95. Бозентан
  96. Бозутиниб
  97. Бортезомиб
  98. Ботулинический токсин типа А <1>
  99. Ботулинический токсин типа А - гемагглютинин комплекс <1>
  100. Brentuxsimaab vedotin
  101. Бриварацетам
  102. Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин
  103. Бромкриптин
  104. Будесонид
  105. Будесонид + формотерол
  106. Булевиртид
  107. Бупренорфин
  108. Бусерелин <1>
  109. Бусульфан
  110. Бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол
  111. Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ <1>
  112. Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок
  113. Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19
  114. Валганцикловир
-

- 
115. Валсартан + сакубитрил
  116. Вальпроевая кислота
  117. Вандетаниб
  118. Варфарин
  119. Ведолизумаб <1>
  120. Велаглуцераза альфа <1>
  121. Велпатасвир + софосбувир
  122. Вемурафениб
  123. Венетоклак
  124. Верапамил
  125. Вилантерол + умеклидиния бромид
  126. Вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат
  127. Вилантерол + флутиказона фуроат
  128. Вилдаглиптин
  129. Винбластин <1>
  130. Винкристин <1>
  131. Винорелбин
  132. Винпоцетин
  133. Висмодегиб
  134. Висмута трикалия дицитрат
  135. Вода для инъекций <1>
  136. Водорода пероксид
  137. Вориконазол
  138. Гадобеновая кислота
  139. Гадобутрол <1>
  140. Гадоверсетамид <1>
  141. Гадодиамид <1>
-

- 
142. Гадоксетовая кислота <1>
  143. Гадопентетовая кислота <1>
  144. Галантамин
  145. Галоперидол
  146. Ганиреликс <1>
  147. Ганцикловир
  148. Гатифлоксацин
  149. Гексопреналин <1>
  150. Гемцитабин <1>
  151. Гентамицин <1>
  152. Гепарин натрия
  153. Гефитиниб
  154. Гидрокортизон
  155. Гидроксизин
  156. Гидроксикарбамид
  157. Гидросихлорохин
  158. Гидрохлоротиазид
  159. Гипромеллоза
  160. Глатирамера ацетат <1>
  161. Глекапревир + Пибрентасвир
  162. Глибенклами
  163. Гликлазид
  164. Гликопиррония бромид
  165. Гликопиррония бромид + индакатерол
  166. Глицин
  167. Глутамил-цистеинил-глицин динатрия
  168. Глюкагон
-

- 
169. Гозерелин <1>
  170. Гозоглиптин
  171. Голимумаб <1>
  172. Гонадотропин хорионический
  173. Гразопревир + Элбасвир
  174. Гуселькумаб
  175. Дабигатрана этексилат
  176. Дабрафениб
  177. Дазатиниб
  178. Дакарбазин
  179. Даклатасвир
  180. Дапаглифлозин
  181. Дапсон
  182. Даратумумаб
  183. Дарбэпоэтин альфа
  184. Дарунавир
  185. Дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир
  186. Даунорубицин
  187. Дегареликс <1>
  188. Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) <1>
  189. Дексаметазон
  190. Декскетопрофен
  191. Декстроза <1>
  192. Декстроза + Калия хлорид + Натрия хлорид + Натрия цитрат <1>
  193. Делаганид
  194. Деносумаб
  195. Десмопрессин
-

- 
196. Деферазирокс
  197. Джозамицин
  198. Диазепам
  199. Дигоксин
  200. Диданозин
  201. Дидрогестерон
  202. Диклофенак
  203. Димеркаптопропан-сульфонат натрия <1>
  204. Диметилфумарат
  205. Диоксометилтетрагидро-пиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол
  206. Дифенгидрамин
  207. Доксазозин
  208. Доксициклин
  209. Доксорубицин
  210. Долутегравир
  211. Доравирин
  212. Доравирин + ламивудин + тенофовир
  213. Дорзоламид
  214. Дорназа Альфа
  215. Доцетаксел <1>
  216. Дроперидол <1>
  217. Дротаверин
  218. Дулаглутид
  219. Дупилумаб <1>
  220. Дурвалумаб
  221. Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс <1>
  222. Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат
-

- 
223. Железа (III) гидроксид полимальтозат
  224. Железа карбоксимальтозат <1>
  225. Зидовудин
  226. Зидовудин + ламивудин
  227. Золедроновая кислота <1>
  228. Зопиклон
  229. Зуклопентиксол
  230. Ибрутиниб
  231. Ибупрофен
  232. Ивабрадин
  233. Ивакафтор + лумакафтор
  234. Идарубицин
  235. Идурсульфаз
  236. Изатуксимаб
  237. Изониазид
  238. Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин
  239. Изониазид + пиразинамид
  240. Изониазид + пиразинамид + рифампицин
  241. Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол
  242. Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин
  243. Изониазид + рифампицин
  244. Изониазид + этамбутол
  245. Изосорбида динитрат
  246. Изосорбида мононитрат
  247. Иксабепилон
  248. Иксазомиб
  249. Иксекизумаб
-

- 
250. Иматиноб
  251. Имиглюцераза
  252. Имидазолитэтанамид пентандиовой кислоты
  253. Имипрамин
  254. Иммуноглобулин антирабический <1>
  255. Иммуноглобулин антитимоцитарный <1>
  256. Иммуноглобулин против клещевого энцефалита <1>
  257. Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) <1>
  258. Иммуноглобулин человека нормальный
  259. Иммуноглобулин человека противостафилококковый <1>
  260. Индакатерол
  261. Индапамид
  262. Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота
  263. Инсулин аспарт
  264. Инсулин аспарт двухфазный
  265. Инсулин гларгин
  266. Инсулин гларгин + ликсисенатид
  267. Инсулин глулизин
  268. Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)
  269. Инсулин деглудек
  270. Инсулин деглудек + инсулин аспарт
  271. Инсулин детемир
  272. Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)
  273. Инсулин лизпро
  274. Инсулин лизпро двухфазный
  275. Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)
  276. Интерферон альфа
-

- 
277. Интерферон бета-1a <1>
  278. Интерферон бета-1b <1>
  279. Интерферон гамма <1>
  280. Инфликсимаб <1>
  281. Ипраглифлозин
  282. Йоверсол <1>
  283. Йогексол <1>
  284. Йод + калия йодид + глицерол
  285. Йомепрол <1>
  286. Йопромид <1>
  287. Ипратропия бромид
  288. Ипратропия бромид + фенотерол
  289. Иринотекан
  290. Кабазитаксел <1>
  291. Кабозантиниб
  292. Кагоцел
  293. Калий-железо гексацианоферрат
  294. Калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид
  295. Калия и магния аспарагинат
  296. Калия йодид
  297. Калия перманганат
  298. Кальцитонин
  299. Кальцитриол
  300. Кальция глюконат
  301. Кальция тринатрия пентетат
  302. Кальция фолинат
  303. Канакинумаб
-



- 
304. Канамицин
  305. Капецитабин
  306. Капреомицин <1>
  307. Каптоприл
  308. Карбамазепин
  309. Карбетоцин <1>
  310. Карведилол
  311. Карипразин
  312. Карфилзомиб
  313. Кветиапин
  314. Кетоаналоги аминокислот
  315. Кетопрофен
  316. Кеторолак
  317. Кладрибин
  318. Кларитромицин
  319. Клиндамицин
  320. Кломипрамин
  321. Кломифен
  322. Клоназепам
  323. Клонидин
  324. Клопидогрел
  325. Клотримазол
  326. Кобиметиниб
  327. Кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин <1>
  328. Колекальциферол
  329. Комплекс  $\beta$ -железа (III) оксигидроксида сахарозы и крахмала
  330. Корифоллитропин альфа
-

- 
- 331. Ко-тримоксазол
  - 332. Кофеин
  - 333. Кризотиниб
  - 334. Кромоглициевая кислота
  - 335. Ксилометазолин
  - 336. Лакосамид
  - 337. Лактулоза
  - 338. Ламивудин
  - 339. Ланреотид <1>
  - 340. Лапатиниб
  - 341. Лапаконитина гидробромид
  - 342. Ларонидаза
  - 343. Левамизол
  - 344. Леветирацетам
  - 345. Левилимаб
  - 346. Левобупивакаин
  - 347. Леводопа + бенсеразид
  - 348. Леводопа + карбидопа
  - 349. Левомепромазин
  - 350. Левотироксин натрия
  - 351. Левофлоксацин
  - 352. Лейпрорелин <1>
  - 353. Леналидомид
  - 354. Ленватиниб
  - 355. Лефлуноמיד
  - 356. Лидокаин
  - 357. Лизиноприл
-

- 
- 358. Ликсисенатид
  - 359. Линаглиптин
  - 360. Линезолид
  - 361. Лозартан
  - 362. Ломефлоксацин
  - 363. Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин
  - 364. Ломустин
  - 365. Лоперамид
  - 366. Лопинавир + ритонавир
  - 367. Лоразепам
  - 368. Лоратадин
  - 369. Лорноксикам
  - 370. Луразидон
  - 371. Магния сульфат
  - 372. Макрогол
  - 373. Маннитол <1>
  - 374. Маравирок
  - 375. Мацитентан
  - 376. Мебеверин
  - 377. Мебендазол
  - 378. Меглюмина акридонацетат <1>
  - 379. Меглюмина натрия сукцинат
  - 380. Медроксипрогестерон
  - 381. Мелфалан
  - 382. Мельдоний
  - 383. Мемантин
  - 384. Менадиона натрия бисульфит
-

- 
385. Меполизумаб <1>
  386. Меркаптопурин
  387. Месалазин
  388. Месна
  389. Метилдопа
  390. Метилпреднизолон
  391. Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин
  392. Метоклопрамид
  393. Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета
  394. Метопролол
  395. Метотрексат
  396. Метронидазол
  397. Метформин
  398. Мефлохин
  399. Миглустат
  400. Мидазолам
  401. Мидостаурин
  402. Микофенолата мофетил
  403. Микофеноловая кислота
  404. Митоксантрон
  405. Митомицин <1>
  406. Митоган
  407. Моксифлоксацин
  408. Моксонидин
  409. Мометазон
  410. Мометазон + формотерол
  411. Мороктоког альфа
-

- 
412. Морфин
  413. Налоксон + оксикодон
  414. Налоксон <1>
  415. Налтрексон <1>
  416. Нандролон <1>
  417. Нарлапревир
  418. Натализумаб
  419. Натамицин
  420. Натрия амидотризоат <1>
  421. Натрия оксибутират <1>
  422. Натрия хлорид <1>
  423. Невирапин
  424. Неларабин
  425. Неостигмина метилсульфат
  426. Нетакимаб <1>
  427. Ниволумаб
  428. Нилотиниб
  429. Нимодипин
  430. Нинтеданиб
  431. Нистатин
  432. Нитизинон
  433. Нитразепам
  434. Нитроглицерин
  435. Нифедипин
  436. Нонаког альфа
  437. Норэпинефрин
  438. Норэтистерон
-

- 
439. Обинутузумаб
  440. Окрелизумаб
  441. Оксазепам
  442. Оксалиплатин
  443. Оксациллин
  444. Оксибупрокаин
  445. Окситоцин <1>
  446. Окскарбазепин
  447. Октоког альфа <1>
  448. Октреотид <1>
  449. Оланзапин
  450. Олапариб
  451. Олодатерол + тиотропия бромид
  452. Олокизумаб
  453. Омализумаб
  454. Омепразол
  455. Ондансетрон
  456. Осельтамивир
  457. Осимертиниб
  458. Офлоксацин
  459. Пазопаниб
  460. Паклитаксел <1>
  461. Палбоциклиб
  462. Паливизумаб
  463. Палиперидон
  464. Панитумумаб <1>
  465. Панкреатин
-

- 
466. Парацетамол
  467. Парикальцитол
  468. Парнапарин натрия
  469. Пароксетин
  470. Пасиреотид <1>
  471. Пембролизумаб
  472. Пеметрексед
  473. Пеницилламин
  474. Пентоксифиллин
  475. Перампанел
  476. Периндоприл
  477. Перициазин
  478. Пертузумаб
  479. Перфеназин
  480. Пилокарпин
  481. Пимекролимус
  482. Пипофезин
  483. Пиразинамид
  484. Пирантел
  485. Пирацетам
  486. Пирибедил
  487. Пиридоксин <1>
  488. Пиридостигмина бромид
  489. Пирфенидон
  490. Платифиллин
  491. Повидон-Йод
  492. Позаконазол
-

- 
493. Полимиксин В
  494. Полипептиды коры головного мозга скота
  495. Помалидомид
  496. Порактант альфа
  497. Празиквантел
  498. Прамипексол
  499. Прегабалин
  500. Преднизолон
  501. Прогестерон
  502. Прокаин
  503. Прокаинамид
  504. Прокарбазин
  505. Пролголимаб
  506. Пропафенон
  507. Пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин
  508. Пропранолол
  509. Протионамид
  510. Пэгвисомант <1>
  511. Пэгинтерферон альфа-2а
  512. Пэгинтерферон альфа-2b
  513. Пэгинтерферон бета-1а
  514. Ралтегравир
  515. Ралтитрексид
  516. Ранибизумаб
  517. Ранитидин
  518. Регорафениб
  519. Репаглинид
-



- 
- 520. Ретинол
  - 521. Рибавирин
  - 522. Рибоциклиб
  - 523. Ривароксабан
  - 524. Ривастигмин
  - 525. Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин
  - 526. Риоцигуат
  - 527. Рисанкизумаб
  - 528. Рисдиплам
  - 529. Рисперидон
  - 530. Ритонавир
  - 531. Ритуксимаб
  - 532. Рифабутин
  - 533. Рифамицин
  - 534. Рифампицин
  - 535. Рокурония бромид
  - 536. Ромиплостим
  - 537. Ропивакаин
  - 538. Руксолитиниб
  - 539. Саквинавир
  - 540. Саксаглиптин
  - 541. Салициловая кислота
  - 542. Салметерол + флутиказон
  - 543. Сальбутамол
  - 544. Сапроптерин
  - 545. Сарилумаб <1>
  - 546. Себелипаза альфа
-

- 
- 547. Севеламер
  - 548. Севофлуран <1>
  - 549. Секукинумаб <1>
  - 550. Селексипаг
  - 551. Семаглутид
  - 552. Сеннозиды А и В
  - 553. Сертиндол
  - 554. Сертралин
  - 555. Симвастатин
  - 556. Симепревир
  - 557. Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)
  - 558. Сипонимид
  - 559. Ситаглиптин
  - 560. Смектит диоктаэдрический
  - 561. Солифенацин
  - 562. Соматропин <1>
  - 563. Сорафениб
  - 564. Соталол
  - 565. Софосбувир
  - 566. Спарфлоксацин
  - 567. Спиронолактон
  - 568. Ставудин
  - 569. Стронция ранелат
  - 570. Сульпирид
  - 571. Сульфасалазин
  - 572. Сунитиниб
  - 573. Сурфактант-БЛ
-

- 
- 574. Такролимус
  - 575. Талазопариб
  - 576. Талиглуцераза альфа
  - 577. Тамоксифен
  - 578. Тамсулозин
  - 579. Тапентадол
  - 580. Тафлупрост
  - 581. Тедизолид
  - 582. Телбивудин
  - 583. Темозоломид
  - 584. Тенофовир
  - 585. Тенофовира алафенамид
  - 586. Теризидон
  - 587. Терипаратид <1>
  - 588. Терифлуномид
  - 589. Терлипрессин
  - 590. Тестостерон
  - 591. Тестостерон (смесь эфиров) <1>
  - 592. Тетрабеназин
  - 593. Тетрациклин
  - 594. Тиамазол
  - 595. Тиамин <1>
  - 596. Тизанидин
  - 597. Тикагрелор
  - 598. Тилорон
  - 599. Тимолол
  - 600. Тиоктовая кислота
-

- 
601. Тиоридазин
  602. Тиотропия бромид
  603. Тиоуреидоиминометил-пиридиния перхлорат
  604. Тобрамицин
  605. Топирамат
  606. Тофацитиниб
  607. Тоцилизумаб <1>
  608. Трамадол
  609. Траметиниб
  610. Транексамовая кислота
  611. Трастузумаб
  612. Трастузумаб эмтанзин
  613. Третиноин
  614. Тригексифенидил
  615. Тримеперидин
  616. Трипторелин <1>
  617. Трифлуоперазин
  618. Тропикамид
  619. Умифеновир
  620. Упадацитиниб
  621. Урапидил
  622. Урсодезоксихолевая кислота
  623. Устекинумаб
  624. Фавипиравир
  625. Фактор роста эпидермальный <1>
  626. Фактор свертывания крови VII
  627. Фактор свертывания крови VIII
-

- 
628. Фактор свертывания крови VIII + Фактор Виллебранда
  629. Фактор свертывания крови IX
  630. Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации
  631. Факторы свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации (Протромбиновый комплекс)
  632. Фамотидин
  633. Фенилэфрин
  634. Фенитоин
  635. Фенобарбитал
  636. Феноксиметилпенициллин <1>
  637. Фенофибрат
  638. Фенспирид
  639. Фентанил
  640. Фибриноген + Тромбин <1>
  641. Филграстим
  642. Финастерид
  643. Финголимод
  644. Флударабин
  645. Флудрокортизон
  646. Флуконазол
  647. Флуоксетин
  648. Флуоресцеин натрия
  649. Флупентиксол
  650. Флутамид
  651. Флуфеназин
  652. Фолиевая кислота
  653. Фоллитропин альфа
  654. Фоллитропин альфа + лутропин альфа
-

- 
- 655. Фонтурацетам
  - 656. Формотерол
  - 657. Фосампренавир
  - 658. Фосфазид
  - 659. Фосфолипиды + глицирризиновая кислота
  - 660. Фулвестрант <1>
  - 661. Фуросемид
  - 662. Хлорамбуцил
  - 663. Хлорамфеникол
  - 664. Хлоргексидин
  - 665. Хлоропирамин
  - 666. Хлорпромазин
  - 667. Холина альфосцерат
  - 668. Цепэгинтерферон альфа-2b <1>
  - 669. Церебролизин
  - 670. Церитиниб
  - 671. Цертолизумаба пэгол <1>
  - 672. Цетиризин
  - 673. Цетрореликс <1>
  - 674. Цетуксимаб
  - 675. Цефазолин <1>
  - 676. Цефалексин
  - 677. Цефтазидим <1>
  - 678. Цефтриаксон <1>
  - 679. Цефуроксим
  - 680. Цианокобаламин <1>
  - 681. Циклосерин
-

- 
- 682. Циклоспорин
  - 683. Циклофосфамид
  - 684. Цинакальцет
  - 685. Цинка бисвинилимидазола диацетат
  - 686. Ципротерон
  - 687. Ципрофлоксацин
  - 688. Цитиколин
  - 689. Эверолимус
  - 690. Эвоглиптин
  - 691. Эволокумаб
  - 692. Эзомепразол
  - 693. Экулизумаб
  - 694. Элиглустат
  - 695. Элотузумаб <1>
  - 696. Элсульфавирин
  - 697. Элтромбопаг
  - 698. Эмицизумаб <1>
  - 699. Эмпаглифлозин
  - 700. Эмпэгфилграстим
  - 701. Эмтрицитабин
  - 702. Эналаприл
  - 703. Энзалутамид
  - 704. Эноксапарин натрия <1>
  - 705. Энтекавир
  - 706. Энфувиртид <1>
  - 707. Эпинефрин
  - 708. Эпирубицин
-

- 
709. Эпоэтин альфа
  710. Эпоэтин бета
  711. Эптаког альфа [активированный]
  712. Эрибулин
  713. Эрлотиниб
  714. Эртуглифлозин
  715. Этамбутол
  716. Этамзилат <1>
  717. Этанерцепт <1>
  718. Этанол
  719. Этелкальцетид <1>
  720. Этилметилгидроксипиридина сукцинат
  721. Этионамид
  722. Этопозид
  723. Этосуксимид
  724. Этравирин
  725. Эфавиренз
  726. Эфмороктоког альфа
  727. Янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид <1>
  728. 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.

Приложение 10  
к Территориальной программе



государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории  
Ставропольского края на 2023  
год и плановый период  
2024 и 2025 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     | раствор для подкожного введения                            |
| 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 внутривенного и подкожного введения            |
| 7.  | Мацитентан           | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                     |
| 8.  | Памидроновая кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий          |
| 9.  | Риоцигуат            | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                     |
| 10. | Ромиплостим          | порошок для приготовления раствора для подкожного введения |
| 11. | Сапроптерин          | таблетки диспергируемые                                    |

- 
- |     |             |  |
|-----|-------------|--|
| 12. | Силденафил  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                     |
| 13. | Трипторелин | лиофилизат для суспензии в/м<br>пролонгированного действия |
| 14. | Экулизумаб  | раствор для инфузий  |
| 15. | Элтромбопаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой                     |

II. Специализированные продукты лечебного питания для детей-инвалидов

- |           |  |   |
|-----------|--|---|
| Подраздел | Специализированные продукты лечебного питания для детей, страдающих фенилкетонурией, другими нарушениями обмена аминокислот, глютарикацидурией и гомоцистинурией |   |
| 16.       | МД мил ФКУ-0<br>МД мил ФКУ-1<br>МД мил ФКУ-2<br>МД мил ФКУ-3   | лечебное питание на основе аминокислот без фенилаланина   |
| 17.       | ХР-Максамейд   | сухая смесь на основе заменимых и незаменимых аминокислот, за исключением фенилаланина, с добавлением жиров, углеводов, витаминов и минеральных веществ для детей первого года жизни  |
| 18.       | Афенилак   | сухая смесь без фенилаланина для детей первого года жизни   |
| 19.       | Тетрафен-30  | сухая аминокислотная смесь без фенилаланина для детей от одного года до трех лет  |
| 20.       | ХР-Максамум  | сухая смесь без фенилаланина для детей старше восьми лет  |
| 21.       | ПАМ-универсальный<br>ПАМ-2<br>ПАМ-3  | сухая инстантная смесь для детей старше одного года   |
| 22.       | Тетрафен-70  | сухая смесь без фенилаланина для детей старше шести лет   |
| 23.       | Изифен   | жидкая смесь на основе заменимых и незаменимых аминокислот, за исключением фенилаланина, с добавлением жиров, углеводов, витаминов и минеральных веществ для детей школьного возраста |
| 24.       | ХМЕТ Хомидон   | сухая аминокислотная смесь без метионина, содержащая другие незаменимые и заменимые аминокислоты, углеводы и минералы   |
-

- 
- |           |   |  |
|-----------|---|--|
| 25.       | ММА/РА Анамикс Инфант   | сухая смесь для детей первого года жизни, страдающих метилмалоновой ацидезией  |
| 26.       | ХМТVI Максамейд   | специализированное лечебное питание для детей в возрасте от 1 года до 8 лет, страдающих метилмалоновой и пропионовой ацидезией   |
| 27.       | Milupa OS 2 Prima   | специализированный продукт диетического лечебного питания для детей старше 1 года, страдающих органической ацидезией - метилмалоновой или пропионовой ацидезией                                |
| 28.       | Нутриген-70 met<br>Гомоцистинурия   | сухая смесь заменимых и незаменимых аминокислот без метионина  |
| Подраздел | Специализированные продукты лечебного питания для детей, страдающих нарушением обмена жирных кислот |  |
| 29.       | Масло Лоренцо   | специализированный продукт детского диетического (лечебного) питания для диетического (лечебного) питания детей с адренолейкодистрофией и адреномиелоневропатией старше одного года и взрослых |
| Подраздел | Специализированные продукты лечебного питания для детей, страдающих галактоземией                   |  |
| 30.       | Нутрилак соя  | сухая адаптированная смесь на основе изолята соевого белка   |
| 31.       | Хумана СЛ   | сухая смесь на основе полностью гидролизованных белков молочной сыворотки  |
| 32.       | Энфамил Лактофри  | сухая молочная смесь без лактозы и галактозы   |

Приложение 11  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории  
Ставропольского края на 2023  
год и плановый период  
2024 и 2025 годов

---

## ПОРЯДОК И РАЗМЕРЫ ВОЗМЕЩЕНИЯ РАСХОДОВ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЭКСТРЕННОЙ ФОРМЕ

1. Настоящий Порядок определяет условия и сроки возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинскими организациями государственной системы здравоохранения и медицинскими организациями частной системы здравоохранения, осуществляющими свою деятельность на территории Ставропольского края и участвующими в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Ставропольского края на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов, включая территориальную программу обязательного медицинского страхования на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов (далее соответственно - государственные медицинские организации Ставропольского края, частные медицинские организации, Территориальная программа, Территориальная программа ОМС), а также медицинскими организациями, осуществляющими свою деятельность на территории Ставропольского края и не участвующими в реализации Территориальной программы.

2. Возмещение расходов, связанных с оказанием застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам медицинской помощи в экстренной форме в рамках Территориальной программы ОМС государственными медицинскими организациями Ставропольского края и частными медицинскими организациями, осуществляется на основании счетов и реестров счетов на оплату медицинской помощи по договорам на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, заключаемым между государственными медицинскими организациями Ставропольского края или частными медицинскими организациями, с одной стороны, страховыми медицинскими организациями или Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Ставропольского края с другой стороны, по тарифам, устанавливаемым тарифным соглашением между министерством здравоохранения Ставропольского края (далее - министерство), Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Ставропольского края, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со [статьей 76](#) Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", и профессиональными союзами медицинских работников или их объединениями (ассоциациями), представители которых включены в состав комиссии по разработке Территориальной программы ОМС, образованной [постановлением](#) Правительства Ставропольского края от 03 октября 2012 г. N 365-п, по результатам контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи и в соответствии с порядком оплаты медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, установленными [правилами](#) обязательного медицинского страхования, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 февраля 2019 г. N 108н.

3. Возмещение расходов, связанных с оказанием не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам медицинской помощи в экстренной форме государственными медицинскими организациями Ставропольского края при заболеваниях и состояниях, включенных в Территориальную программу, осуществляется в соответствии с соглашениями о предоставлении субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) (далее соответственно - соглашение, субсидии, государственное задание), заключаемыми между министерством и государственными медицинскими организациями Ставропольского края по

---

---

форме, утверждаемой министерством.

В соответствии с соглашениями государственные медицинские организации Ставропольского края ежемесячно представляют в министерство реестры на оплату расходов по оказанию государственных услуг (выполнению работ), подтверждающие оказание медицинской помощи в экстренной форме (далее - реестр).

Размер возмещения расходов, связанных с оказанием не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам медицинской помощи в экстренной форме, определяется в соответствии с порядками определения расчетно-нормативных затрат на оказание государственных услуг (выполнение работ) и расчетно-нормативных затрат на содержание имущества государственных медицинских организаций Ставропольского края, утверждаемыми министерством по согласованию с министерством финансов Ставропольского края.

Формы соглашения и реестра, сроки и порядок перечисления субсидий из бюджета Ставропольского края на очередной финансовый год и плановый период на выполнение государственного задания по предоставлению медицинской помощи в экстренной форме утверждаются приказом министерства.

4. Возмещение расходов, связанных с оказанием не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам медицинской помощи в экстренной форме частными медицинскими организациями при заболеваниях и состояниях, включенных в Территориальную программу (далее - расходы, связанные с оказанием медицинской помощи частными медицинскими организациями), осуществляется в соответствии с соглашениями о возмещении расходов, связанных с оказанием медицинской помощи частными медицинскими организациями, заключаемыми между частными медицинскими организациями и министерством в случае фактического оказания частными медицинскими организациями медицинской помощи в экстренной форме (далее - соглашение о возмещении расходов) по форме, утверждаемой министерством, и на основании сведений об оказании не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам медицинской помощи в экстренной форме, предоставляемых частными медицинскими организациями в министерство (далее - сведения).

Сведения предоставляются частными медицинскими организациями по форме, утверждаемой министерством, в срок не позднее 30 календарных дней со дня окончания фактического оказания ими медицинской помощи в экстренной форме.

Срок возмещения расходов, связанных с оказанием медицинской помощи частными медицинскими организациями, устанавливается в соглашении о возмещении расходов.

Возмещение расходов, связанных с оказанием медицинской помощи частными медицинскими организациями, осуществляется в размере фактически произведенных ими расходов, указанных в абзаце первом настоящего пункта, но не выше установленного министерством размера возмещения расходов, связанных с оказанием не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам медицинской помощи в экстренной форме государственными медицинскими организациями Ставропольского края при заболеваниях и состояниях, включенных в Территориальную программу.

5. Возмещение расходов, связанных с оказанием гражданам, застрахованным и не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, медицинской помощи в

---

экстренной форме медицинскими организациями, осуществляющими свою деятельность на территории Ставропольского края и не участвующими в реализации Территориальной программы, осуществляется в порядке, установленном [пунктом 4](#) настоящего Порядка.

Приложение 12  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории  
Ставропольского края на 2023  
год и плановый период  
2024 и 2025 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 2023 ГОД И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД  
2024 И 2025 ГОДОВ <1>**

Список изменяющих документов  
(в ред. постановления Правительства Ставропольского края  
от 21.04.2023 N 246-п)

-----  
<1> Далее по тексту используется сокращение - Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

N п/п	Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями	Единица измерения	2023 год	Плановый
			источник финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	2024 год
			источник финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	источник финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

1	2	3	4	5	6	7
	Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, всего	посещений	0,511000	2,992503	0,511000	2,992503
	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	0,238330	0,265590	0,238330	0,265590
2.	Норматив объема медицинской помощи для проведения диспансеризации (первый этап диспансеризации), всего	комплексных посещений	-	0,331413	-	0,331413
	в том числе норматив объема медицинской помощи для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	-	-	-	-
3.	Норматив объема медицинской помощи для проведения диспансерного наблюдения (за исключением первого посещения по поводу диспансерного наблюдения)	комплексных посещений	0,105368	0,261736	0,105368	0,261736
4.	Норматив объема медицинской помощи,	посещений	0,167302	2,133764	0,167302	2,133764

оказываемой с иными целями,  
всего

в том числе:

4.1.	Норматив объема паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому, всего	посещений	0,027600	-	0,027600	-
	в том числе:					
4.1.1.	Норматив объема паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами)	посещений	0,022000	-	0,022000	-
4.1.2.	Норматив объема паллиативной медицинской помощи при посещении на дому выездными патронажными бригадами	посещений	0,005600	-	0,005600	-
4.2.	Объем медицинской помощи, оказываемой при разовых посещениях в связи с заболеванием	посещений	0,118450	0,456729	0,118450	0,456729
4.3.	Объем медицинской помощи при посещении с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и другое)	посещений	0,021252	1,373248	0,021252	1,373248
4.4.	Объем медицинской помощи при посещении медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	посещений	-	0,303787	-	0,303787
	Справочно:					
	объем медицинской помощи при посещении центров здоровья	посещений	-	0,039549	-	0,039549
	объем медицинской помощи	посещений	-	0,039375	-	0,039375



---

при посещении центров  
амбулаторной онкологической  
помощи

объем медицинской помощи для проведения диспансеризации определенных групп населения (второй этап диспансеризации)	посещений	-	0,147435	-	0,147435
---	-----------	---	----------	---	----------

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

Приложение 13  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории  
Ставропольского края на 2023  
год и плановый период  
2024 и 2025 годов

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

Список изменяющих документов  
(в ред. постановления Правительства Ставропольского края  
от 21.04.2023 N 246-п)

-----  
<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 бюджета  
Территориального фонда обязательного медицинского  
страхования Ставропольского края**

N п/п	N груп пы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10 <2>	Модель пациента	Вид лечения	Метод ле
----------	------------------------	--------------------------	--------------------------	-----------------	-------------	----------

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

Акушерство и гинекология

1.	1.	Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсibilизацией, с применением химиотерапевтических, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции	O36.0, O36.1  O28.0	привычный выкидыш, сопровождающийся резус-иммунизацией  привычный выкидыш, обусловленный сочетанной тромбофилией (антифосфолипидный синдром и врожденная тромбофилия) с гибелью плода или тромбозом при предыдущей беременности	терапевтическое лечение  терапевтическое лечение	терапия с введением иммуноглобулинов под контролем молекулярно-генетических методик, иммуноферментных гемостазиологических методов исследования  терапия с введением иммуноглобулинов под контролем молекулярно-генетических методик, иммуноферментных гемостазиологических методов исследования
2.		Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительнотканньми и заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с	N81, N88.4, N88.1	цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста	хирургическое лечение	операции эндоскопическим влагалищным и абдоминальным доступом и их в различной комбинации (слинговая операция (TVT-0, TVT, TPO) и использование имплантатов); операции эндоскопическим влагалищным и абдоминальным доступом и их в различной комбинации (промонтофиксация)

лапароскопической  
ассистенцией,  
оперативные  
вмешательства с  
использованием  
сетчатых протезов)

матки или культ  
влагалища с  
использование  
синтетических  
операции  
эндоскопическ  
влагалищным п  
абдоминальн  
доступом и их  
в различной ко  
(укрепление св  
аппарата матк  
лапароскопиче  
доступом);  
операции  
эндоскопическ  
влагалищным п  
абдоминальн  
доступом и их  
в различной ко  
(пластика сфин  
прямой кишки)  
операции  
эндоскопическ  
влагалищным п  
абдоминальн  
доступом и их  
в различной ко  
(пластика шейк

N99.3

выпадение стенок  
влагалища после  
экстирпации матки

хирургическо  
е лечение

операции  
эндоскопическ  
влагалищным п  
абдоминальн  
доступом и их  
в различной ко  
(промонтофикс  
культи влагали  
слинговая опер  
(TVT-0, TVT, T  
использование  
имплантатов)

3. 2. Хирургическое  
органосохраняющее  
лечение  
распространенных

D26,  
D27,  
D25

доброкачественная  
опухоль шейки матки у  
женщин  
репродуктивного

хирургическо  
е лечение

удаление опухо  
пределах здоро  
тканей с испол  
лапароскопиче

форм гигантских  
опухолей гениталий,  
смежных органов  
малого таза и других  
органов брюшной  
полости у женщин с  
использованием  
лапароскопического и  
комбинированного  
доступа

возраста;  
доброкачественная  
опухоль яичника (от 8 см  
и более) у женщин  
репродуктивного  
возраста;  
гигантская миома матки  
у женщин  
репродуктивного  
возраста

комбинированн  
доступа, с  
иммуногистохи  
исследованием  
удаленных тка

#### Гастроэнтерология

4.	3.	Поликомпонентное лечение 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 лекарственных препаратов и химиотерапевтических лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований	K50, K51, K90.0	язвенный колит и болезнь Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимые и гормонорезистентные формы; тяжелые формы целиакии	терапевтичес кое лечение	поликомпонент терапия с инци или заменой ге инженерных биологических лекарственных препаратов и химиотерапевт лекарственных препаратов под контролем иммунологичес морфологическ гистохимическ инструменталь исследований
5.		Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных	K73.2, K74.3, K83.0, V18.0, V18.1, V18.2	хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первичносклерозирующ им холангитом; хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первичным билиарным циррозом печени;	терапевтичес кое лечение	поликомпонент терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевт генно-инженер биологических противовирусн лекарственных

препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)

хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом С; хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом В

препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию)

#### Гематология

6.	4.	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59, D69.3	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями; гемолитическая анемия, резистентная к стандартной терапии, или с течением, осложненным тромбозами и другими жизнеугрожающими синдромами	терапевтическое лечение	прокоагулянтное с использованием рекомбинантных препаратов фактора свертывания, м трансфузии крови донорской крови
				патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями	терапевтическое лечение	терапевтическое включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с применением рекомбинантных препаратов тромболитиков
			D69.0	патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным	комбинированное лечение	комплексное консервативное хирургическое том числе антикоагулянтное

---

	тромбозами или тромбоэмболиями		антиагрегантная фибринолитическая терапия, ферментотерапия, антипротеазные лекарственными препаратами, глюкокортикоидная терапия и пульс- высокодозная, комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, заместительная терапия препаратом 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, высокие дозы глюкокортикоидных препаратов; массивные плазмообмены, диагностический мониторинг (определение мультимерности фибрина, Виллебранда, концентрации и активности расщепляющей фибриназы Виллебранда)
D68.8	патология гемостаза, в том числе с катастрофическим антифосфолипидным синдромом, резистентным к стандартной терапии, и (или) с течением,	комбинированное лечение	комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе эффективные методы лечения антикоагулянтная антиагрегантная иммуносупрессивная

---

---

	осложненным тромбозами или тромбоэмболиями		терапия с использованием моноклональных антител, массивный обменный плазм
E83.0, E83.1, E83.2	цитопенический синдром, перегрузка железом, цинком и медью	комбинирова нное лечение	комплексное консервативное хирургическое включающее эфферентные и афферентные м лечения, противовирусн терапию, метаболическу терапию, хелат терапию, антикоагулянт дезагрегантну заместительну компонентами плазмы
D59, D56, D57.0, D58	гемолитический криз при гемолитических анемиях различного генеза, в том числе аутоиммунного, при пароксизмальной ночной гемоглобинурии	комбинирова нное лечение	комплексное консервативное хирургическое в том числе выс пульс-терапия стероидными п иммуномодули терапия, иммуносупрес терапия с использованием моноклональн антител, испол рекомбинантны колониестимул факторов роста
D70	агранулоцитоз с показателями нейтрофильных лейкоцитов крови $0,5 \times 10^9/\text{л}$ и ниже	терапевтичес кое лечение	консервативное в том числе антибактериал противовирусн противогрибко терапия, испол рекомбинантны

---



					колониестимул факторов роста	
		D60	парциальная красноклеточная аплазия, резистентная к терапии глюкокортикоидными гормонами, сопровождающаяся гемосидерозом (кроме пациентов, перенесших трансплантацию костного мозга, пациентов с почечным трансплантатом)	терапевтичес кое лечение	комплексное консервативное в том числе пр иммуносупрес терапия, замест терапия компо донорской кро противовирусн терапия, хелато терапия	
7.	5.	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 порфирией	терапевтичес кое лечение	комплексная консервативная включая эффер афферентные м лечения, хирур вмешательства подавление изб синтеза продук порфиринового метаболизма инфузионной т интенсивная те включая метод протезировани дыхания и поч функции, моле генетическое исследование б латентным теч острой порфир целью предотв развития кризо течения, хелато терапия
Детская хирургия в период новорожденности						
8.	6.	Реконструктивно-пластические операции на грудной клетке при пороках развития у	Q33.0, Q33.2, Q39.0, Q39.1,	врожденная киста легкого; секвестрация легкого; атрезия пищевода;	хирургическо е лечение	удаление кисты секвестра легкого в числе с примен эндовидеохиру

---

		новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические	Q39.2	свищ трахеопищеводный		техники; прямой эзофагоанастомоз, в том числе этапные операции в пищеводе и желудка; ликвидация трахеопищеводного свища
				Дерматовенерология		
9.	7.	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; бальнеофототерапии, плазмафереза в сочетании с цитостатическими иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А
			L40.1, L40.3	пустулезные формы псориаза при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение	лечение с применением цитостатических иммуносупрессивных лекарственных препаратов, синтетических производных витамина А в сочетании с применением плазмафереза
			L40.5	тяжелые распространенные формы псориаза артропатического при отсутствии эффективности ранее	терапевтическое лечение	лечение с применением низкоинтенсивной лазерной терапии узкополосной средневолновой фототерапии, в

---

---

			проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения		локальной, комбинированной, локальной и общей фотохимиотерапии, бальнеофототерапии, в сочетании с цитостатическими иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными А
		L20	тяжелые распространенные формы атопического дерматита при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение	лечение с применением узкополосной средневолновой длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными иммуносупрессивными лекарственными препаратами и плазмаферезом
		L10.0, L10.1, L10.2, L10.4	истинная (акантолитическая) пузырчатка	терапевтическое лечение	лечение с применением системных глюкокортикостероидов, цитостатических иммуносупрессивных антибактериальных лекарственных препаратов
		L94.0	локализованная склеродермия при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения	терапевтическое лечение	лечение с применением дальнейшей длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными глюкокортикостероидами, сосудистыми ферментными лекарственными препаратами
10.	Поликомпонентное лечение тяжелых, резистентных форм	L40.0	тяжелые распространенные формы псориаза,	терапевтическое лечение	поликомпонентная терапия с использованием или заменой ге...

---

---

	атопического дерматита и псориаза, включая псориазический артрит с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	L40.5, L20	резистентные к другим видам системной терапии		инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с иммуносупрессивными лекарственными препаратами
			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		
11.	8. 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 специализированной структурной подразделениями (ожогового центра) применением противоожоговых (флюоридизирующих) кроватей, включение круглосуточного мониторинга гемодинамики и волемического респираторную поддержку с применением искусственной вентиляции легких, экстракорпоральное воздействие на организм с применением ультрагемофильтрации, плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожогов

---

---

					болезни с использование эндоскопическ оборудования; нутритивную п местное медикаментозн лечение ожого использование современных р покрытий; хирургическую некрэктомию; кожную пласти закрытия ран	
12.	9.	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)	комбинирова нное лечение	интенсивное поликомпонент лечение в пала (боксах) с абактериальной специализиров структурного подразделения (ожогового цен применением противоожогов (флюидизирую кроватей, вклю круглосуточно мониторирован гемодинамики волемического респираторную поддержку с применением а искусственной вентиляции лег экстракорпорал воздействие на применением а ультрагемофил плазмафереза; диагностику и осложнений ож болезни с использование

---

эндоскопическ  
оборудования;  
нутритивную п  
местное  
медикаментозн  
лечение ожого  
использование  
современных р  
покрытий;  
хирургическую  
некрэктомию;  
кожную пласти  
закрытия ран

### Нейрохирургия

13.	10.	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологическог о мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	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	хирургическо е лечение	удаление опухо применением интраоперацио ультразвуковог сканирования; удаление опухо применением д более методов (интраопераци технологий)
			C71.5, C79.3, D33.0, D43.0	внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочка мозга	хирургическо е лечение	удаление опухо применением интраоперацио навигации; удаление опухо применением интраоперацио ультразвуковог сканирования; удаление опухо применением д более методов (интраопераци технологий)
			C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0,	внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные	хирургическо е лечение	удаление опухо применением интраоперацио навигации; удаление опухо

---

		D43.1	новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации		применением интраоперационного ультразвукового сканирования; удаление опухоли с применением более методов (интраоперационных технологий)
		C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1	внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейромониторинга; удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии
		D18.0, Q28.3	кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейромониторинга функциональных зон головного мозга; удаление опухоли с применением интраоперационной навигации
14.	Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка	C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасагитальной 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

---

15.	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, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе	C72.3, D33.3, Q85	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, D35.2 - D35.4, D44.5, Q04.6	аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы; врожденные церебральные кисты	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением интраоперационной навигации; удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции
16.	Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания	C31	злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа	хирургическое лечение	удаление опухоли с применением более методов (интраоперационных технологий); удаление опухоли с применением интраоперационной навигации
		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 более методов (интраоперационных технологий)
		C96.6, D76.3, M85.4, M85.5	эозинофильная гранулема кости, ксантогранулема, аневризматическая	хирургическое лечение	эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим з



---

			костная киста		хирургическое при помощи формируемых аллотрансплан удаление опухо применением д более методов (интраопераци технологий)
		D10.6, D21.0, D10.9	доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в полость черепа	хирургическо е лечение	удаление опухо применением д более методов (интраопераци технологий)
17.	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 твёрдой 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, D43.4, Q06.8, M85.5	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твёрдой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга	хирургическо е лечение	микрохирургич удаление опухо
18.	Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	Q28.2  I60, I61, I62	артериовенозная мальформация головного мозга  артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого	хирургическо е лечение  хирургическо е лечение	удаление артериовенозны мальформаций  клипирование артериальных а стереотаксичес дренирование п тромболизис ге

---

---

			и подострого периода субарахноидального или внутричерепного кровоизлияния		
19.	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	хирургическо е лечение	реконструктивн вмешательства экстракраниал отделах церебр артерий
20.	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, Q75.8, Q87.0, S02.1, S02.2, S02.7 - S02.9, T90.2, T88.8	дефекты и деформации свода и основания черепа, лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза	хирургическо е лечение	микрохирургич реконструкция врожденных и приобретенных и деформациях основания чере лицевого скеле одномоментны применением а (или) аллотрансплан
21.	11. Внутрисосудистый тромболизис при окклюзиях церебральных артерий и синусов	167.6	тромбоз церебральных артерий и синусов	хирургическо е лечение	внутрисосудис тромболизис церебральных синусов
22.	12. Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах;	G91, G93.0, Q03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера; приобретенные церебральные кисты	хирургическо е лечение	ликворшунти операции, в том индивидуальны подбором ликворшунти систем

---

---

						повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у взрослых
23.	13.	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах; повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у детей	G91, G93.0, Q03	врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера; приобретенные церебральные кисты	хирургическо е лечение	ликворошунти операции, в том индивидуальн подбором ликворошунти систем
24.	14.	Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах; сложные декомпрессионно- стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов,	G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, Q76.2	дегенеративно- дистрофическое поражение межпозвоночных 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	хирургическо е лечение	декомпрессионн стабилизирующ вмешательство резекцией позв межпозвоночно связочных элем сегмента позво из заднего или вентрального д фиксацией поз с использованием костной пласти (спондилодеза) погружных имп и стабилизирующ систем (ригидн динамических) помощи микро эндоскопическ и малоинвазивн инструментария

---

погружных и наружных фиксирующих устройств; имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов

25.	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	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
-----	-----	---	---------------	---	-----------------------	--

#### Неонатология

26.	16.	Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе	P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6,	внутрижелудочковое кровоизлияние; церебральная ишемия 2 - 3 степени; родовая травма; сепсис новорожденных; врожденная пневмония; синдром дыхательных расстройств	комбинированное лечение	противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записей видеомониторинга; традиционная и триггерная искусственная вентиляция легких с контролем дыхательного объема; высокочастотная осцилляционная искусственная
-----	-----	---	--	--	-------------------------	--

---

		динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	P90, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5			вентиляция легочной, профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и нарушений свертывающей способности крови под контролем тромбоэластографии коагулограммы постановка наркотических вентрикулярно-
27.	17.	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 параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	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 на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газотом числе с выполнением дополнительных исследований (доплерографии определения кровяных магистральных а также лучевых (магнитно-резонансной томографии), иммунологических молекулярно-генетических исследований); терапия открытого артериального ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической доплерометрической оценки центрального регионального неинвазивная принудительная

---

вентиляция лег  
профилактика  
синдрома  
диссеминирова  
внутрисосудис  
свертывания и  
нарушений  
свертывающей  
крови под конт  
тромбоэластогр  
коагулограммь  
хирургическая  
(лигирование,  
клипирование)  
артериального

индивидуальна  
противосудоро  
терапия с учет  
характера  
электроэнцефа  
и анализа запи  
видеомонитори  
или лазерокоаг  
сетчатки;  
лечение с  
использование  
сухой иммерси

#### Онкология

28.	18.	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, C11.0, C11.1, C11.2,	злокачественные новообразования головы и шеи (I - III стадия)	хирургическо е лечение	гемитиреоидэк видеоассистир гемитиреоидэк видеоэндоскоп резекция щито железы субтота видеоэндоскоп резекция щито железы (доли, субтотальная) видеоассистир гемитиреоидэк истмусэктомие видеоассистир резекция щито железы с флюоресцентн
-----	-----	---	---	---	---------------------------	--

---

C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73, C15, C16, C17, C18, C19, C20, C21			навигацией парацитаровидны видеоассистир биопсия сторо лимфатическог видеоассистир эндоларингеал резекция видеоэндоскоп радиочастотно термоаблацией видеоассистир операции при с головы и шеи; радиочастотна криодеструкци лазерная абляц фотодинамиче терапия опухо и шеи под ультразвуковой навигацией и (с контролем ком томографии; тиреоидэктом видеоэндоскоп тиреоидэктом видеоассистир удаление новообразован носа с использо видеоэндоскоп технологий; резекция верхн челюсти видеоассистир
C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32	злокачественные новообразования полости носа, глотки, гортани у функционально неоперабельных больных	хирургическо е лечение	эндоскопическ лазерная рекан устранение ды недостаточност стенозирующей гортани

---

---

C22, C78.7, C24.0	первичные и метастатические злокачественные новообразования печени	хирургическо е или терапевтичес кое лечение	лапароскопиче ска радиочастотная термоабляция п злокачественны новообразован печени; внутриартериа льная эмболизация (химиоэмболиз ация) опухолей; чрескожная радиочастотная термоабляция с контролем печени под ультразвуковой навигацией и (с контролем комп ьютерной навигации; видеоэндоскоп ическая сегментэктомия атипичная резе кционная печени
	злокачественные новообразования общего желчного протока	хирургическо е лечение	эндоскопическ ая фотодинамичес кая терапия опухо лей желчного прот ока внутрипротоко льная фотодинамичес кая терапия под рентгеноскопи ческим контролем
	злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя T1	хирургическо е лечение	эндоскопическ ая фотодинамичес кая терапия опухо лей желчного прот ока
C23	локализованные и местнораспространенны е формы злокачественных новообразований желчного пузыря	хирургическо е лечение	лапароскопиче ска холецистэктом ия резекцией IV с печени; внутрипротоко льная фотодинамичес кая терапия под рентгеноскопи ческим контролем

---



---

C24	нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков	хирургическо е лечение	внутрипротоко фотодинамиче терапия под рентгеноскопи контролем
C25	нерезектабельные опухоли поджелудочной железы; злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока	хирургическо е лечение	эндоскопическ фотодинамиче терапия опухо вирсунгова про эндоскопическ стенотирование вирсунгова про опухолевом сте видеоэндоскоп контролем; химиоэмболиза головки подже железы; радиоч абляция опухо поджелудочной радиочастотная опухолей подж железы видеоэндоскоп
C34, C33	немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1NoMo)	хирургическо е лечение	эндопротезиро бронхов
C34, C33	стенозирующий рак трахеи; стенозирующий центральный рак легкого (T3-4NxMx)	хирургическо е лечение	эндопротезиро трахеи
	злокачественные новообразования легкого (периферический рак)	хирургическо е лечение	радиочастотная опухоли легкого ультразвуковой навигацией и (с контролем комп томографии
C37, C38.3, C38.2, C38.1	опухоль вилочковой железы (I - II стадия); опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы);	хирургическо е лечение	радиочастотная термоабляция с под ультразвуко навигацией и (с контролем комп

---

---

	метастатическое поражение средостения		томографии; видеоассистированное удаление опухоли средостения; видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения с медиастинальным лимфаденэктомией; видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения
C49.3	опухоли мягких тканей грудной стенки	хирургическое лечение	селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов в местнораспространенных формах первичных и рецидивных 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 маточными трубами; видеоэндоскопическая экстирпация маточными придатками и тазовыми лимфаденэктомиями
C56	злокачественные новообразования яичников I стадии	хирургическое лечение	лапароскопическая аднексэктомия; резекция яичника; субтотальная резекция большого сальника; лапароскопическая аднексэктомия; односторонняя резекцией контрлатеральной яичника и субтотальная резекция большого сальника

---

					сальника; лапароскопиче экстирпация ма придатками, субтотальная р большого сальн
		C61	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы I стадии (T1a-T2cNxMo)	хирургическо е лечение	лапароскопиче простатэктомии
			локализованные и местнораспространенны е злокачественные новообразования предстательной железы (II - III стадия)	хирургическо е лечение	селективная и суперселектив эмболизация (химиоэмболиз ветвей внутрен подвздошной а
		C62	злокачественные новообразования яичка (TxN1-2MoS1-3)	хирургическо е лечение	лапароскопиче забрюшинная лимфаденэктом
		C64	злокачественные новообразования почки (I - III стадия), нефробластома	хирургическо е лечение	радиочастотная опухоли почки ультразвуковой навигацией и (с контролем комп томографии; селективная и суперселектив эмболизация (химиоэмболиз почечных сосу,
		C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря I - IV стадия (T1-T2bNxMo) при массивном кровотечении	хирургическо е лечение	селективная и суперселектив эмболизация (химиоэмболиз ветвей внутрен подвздошной а
29.	Реконструктивно- пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные,	C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4,	опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной	хирургическо е лечение	энуклеация гла яблока с одним пластикой опор двигательной к энуклеация гла

---

расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0,	нервной системы	яблока с форми опорно-двигате культы имплан лимфаденэктом шейная расшир реконструктив пластическим компонентом: реконструкция тканей местны лоскутами; лимфаденэктом шейная расшир реконструктив пластическим компонентом; гемиглоссэктом реконструктив пластическим компонентом; резекция около слюнной желе реконструктив пластическим компонентом; резекция верхн челюсти комбинированн микрохирургич пластикой; резекция губы микрохирургич пластикой; гемиглоссэктом микрохирургич пластикой; глоссэктомия с микрохирургич пластикой; резекция около слюнной желе плоскости ветв лицевого нерва микрохирургич невролизом; гемитиреоидэк микрохирургич
---	--	-----------------	--

---

---

C30.1,	пластикой
C31.0,	периферическо
C31.1,	лимфаденэктом
C31.2,	шейная расшир
C31.3,	реконструктив
C31.8,	пластическим
C31.9,	компонентом
C32.0,	(микрохирурги
C32.1,	реконструкция
C32.2,	широкое иссеч
C32.3,	опухоли кожи с
C32.8,	реконструктив
C32.9,	пластическим
C33,	компонентом
C43,	расширенное
C44,	(микрохирурги
C49.0,	реконструкция
C69,	паратидэктом
C73	радикальная с микрохирургич пластикой; широкое иссеч меланомы кож реконструктив пластическим компонентом расширенное (микрохирурги реконструкция тиреоидэктом расширенная с реконструктив пластическим компонентом; тиреоидэктом расширенная комбинированн реконструктив пластическим компонентом; резекция щито железы с микрохирургич невролизом воз гортанного нер тиреоидэктом микрохирургич

---

---

			невролизом во гортанного нер
C15	начальные, локализованные и местнораспространенны е формы злокачественных новообразований пищевода	хирургическо е лечение	резекция пище желудочного (пищеводно-ки анастомоза трансторакаль одномоментная эзофагэктомия (субтотальная р пищевода) с лимфаденэкто 2F, 3F и пласти пищевода; удаление экстраоргано рецидива злокачественно новообразован пищевода комбинированн
C16	пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадия)	хирургическо е лечение	реконструкция пищеводно-ки анастомоза при деформациях, п подлежащих эндоскопическ лечению; реконструкция пищеводно-жел анастомоза при рефлюкс-эзофа резекция культ с реконструкци желудочно-киш или межкишеч анастомоза при оперированног расширенно- комбинированн экстирпация оперированног расширенно- комбинированн резекция

---

---

			оперированно резекция пище кишечного или пищеводно-же. анастомоза комбинированн удаление экстраоргано рецидива злокачественн новообразован желудка комбинированн
C17	местнораспространенны е и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки	хирургическо е лечение	панкреатодуод резекция, в том расширенная и комбинированн
C18, C19, C20, C08, C48.1	состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки; опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины	хирургическо е лечение	реконструкция кишки с форми межкишечных анастомозов; правосторонняя гемиколэктомия расширенной лимфаденэктом субтотальной париетальной перитонэктомии экстирпацией б сальника, с вкл гипертермичес внутрибрюшно химиотерапии; левосторонняя гемиколэктомия расширенной лимфаденэктом субтотальной париетальной перитонэктомии экстирпацией б сальника, с вкл гипертермичес

---

внутрибрюшно  
химиотерапии;  
резекция сигмо  
кишки с расши  
лимфаденэктом  
субтотальной  
париетальной  
перитонэктомии  
экстирпацией б  
сальника, с вкл  
гипертермичес  
внутрибрюшно  
химиотерапии;  
резекция прямо  
расширенной  
лимфаденэктом  
субтотальной  
перитонэктомии  
экстирпацией б  
сальника и  
гипертермичес  
внутрибрюшно  
химиотерапией

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

хирургическо  
е лечение

правосторонняя  
гемиколэктомии  
расширенной  
лимфаденэктом  
резекция сигмо  
кишки с расши  
лимфаденэктом  
правосторонняя  
гемиколэктомии  
резекцией легк  
левосторонняя  
гемиколэктомии  
расширенной  
лимфаденэктом  
резекция прямо  
резекцией пече  
резекция прямо  
расширенной  
лимфаденэктом  
комбинированн  
резекция прямо  
резекцией сосе  
органов;



C22,  
C23,  
C24

местнораспространенны  
е первичные и  
метастатические  
опухоли печени

хирургическо  
е лечение

расширенно-  
комбинированн  
брюшно-проме  
экстирпация пр  
кишки;  
расширенная,  
комбинированн  
брюшно-аналь  
резекция прямо

гемигепатэкто  
комбинированн  
резекция печен  
реконструктив  
пластическим  
компонентом;  
резекция печен  
комбинированн  
ангиопластикон  
анатомические  
атипичные резе  
печени с приме  
радиочастотно  
термоаблации;  
правостороння  
гемигепатэкто  
применением  
радиочастотно  
термоаблации;  
левосторонняя  
гемигепатэкто  
применением  
радиочастотно  
термоаблации;  
расширенная  
правостороння  
гемигепатэкто  
применением  
радиочастотно  
термоаблации;  
расширенная  
левосторонняя  
гемигепатэкто  
применением  
радиочастотно  
термоаблации;  
изолированная

---

			гипертермическая хемиоперфузия; медианная резекция печени с применением радиочастотной термоабляции; расширенная правосторонняя гемигепатэктомия; расширенная левосторонняя гемигепатэктомия; анатомическая печени; правосторонняя гемигепатэктомия; левосторонняя гемигепатэктомия
C25	резектабельные опухоли поджелудочной железы	хирургическое лечение	расширенно-комбинированная дистальная гемипанкреатэктоми
C34	опухоли легкого (I - III стадия)	хирургическое лечение	комбинированная лобэктомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхиальной 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, полой вены, аорты и другое

---

---

C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5, C43.5	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	хирургическо е лечение	удаление тела п реконструктив пластическим компонентом; декомпрессивн ламинэктомия с фиксацией
C43, C44	злокачественные новообразования кожи	хирургическо е лечение	широкое иссеч меланомы с пл дефекта свобод кожно-мышечн лоскутом с использование микрохирургич техники; широкое иссеч опухоли кожи с реконструктив пластическим компонентом расширенное (микрохирурги реконструкция иссечение опу с эксцизионной сигнальных (сторожевых) лимфатически или эксцизион биопсия сигнал (сторожевых) лимфатически резксзией послеоперацио рубца
C48	местнораспространенны е и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных	хирургическо е лечение	удаление перв рецидивных не забрюшинных комбинированн

---

---

	опухолей забрюшинного пространства		
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 железы кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечный лоскутом прямого живота, торакодорзальный лоскутом), в том числе использование эндопротеза и микрохирургические техники; отсроченная реконструкция железы свободным кожно-мышечным лоскутом, в том числе применением микрохирургические техники; резекция молочной железы с определением "сторожевого"
C53	злокачественные новообразования шейки матки	хирургическое лечение	расширенная экстирпация ку шейки матки
C54	злокачественные новообразования тела матки	хирургическое лечение	экстирпация матки тазовой и парааортальной

---

---

	(местнораспространенные формы); злокачественные новообразования эндометрия (I - III стадия) с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.)		лимфаденэктомия субтотальной резекции большого сальника; экстирпация матки и тазовой лимфаденэктомия; интраоперационная лучевой терапией
C56	злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия); рецидивы злокачественных новообразований яичников	хирургическое лечение	комбинированное лечение: циторедуктивная операция при злокачественном новообразовании яичников; циторедуктивная операция с внутрибрюшной гипертермической химиотерапией
C53, C54, C56, C57.8	рецидивы злокачественного новообразования тела матки, шейки матки и яичников	хирургическое лечение	удаление рецидивов опухолей малого таза
C60	злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия)	хирургическое лечение	ампутация полового члена, двусторонняя подвздошно-паховая и бедренная лимфаденэктомия
C61	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия), T1-2cN0M0	хирургическое лечение	криодеструкция предстательной железы
C62	злокачественные новообразования яичка	хирургическое лечение	забрюшинная лимфаденэктомия
C64	злокачественные новообразования почки	хирургическое лечение	нефрэктомия с тромбэктомией

---

---

		(III - IV стадия)		радикальная нефрэктомия с расширенной забрюшинной лимфаденэктомией
		злокачественные новообразования почки (I - II стадия)	хирургическое лечение	радикальная нефрэктомия с соседних органов
		злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)	хирургическое лечение	криодеструкция злокачественного новообразования резекция почки с применением физических методов воздействия (радиочастотная интерстициальная лазерная абляция)
		злокачественные новообразования надпочечника I - III стадия (T1a-T3aNxMo)	хирургическое лечение	цистпростатэктомия с расширенной лимфаденэктомией
		злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия)	хирургическое лечение	удаление рецидивной опухоли надпочечника расширенной лимфаденэктомией
		злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия)	хирургическое лечение	расширенная адреналэктомия с резекцией соседних органов
		метастатическое поражение легкого	хирургическое лечение	удаление (преоперационная резекция легкого множественных метастазов в легком с применением физических методов воздействия) изолированная регионарная гипертермическая химиоперфузия
30.	Комбинированное	C38,	местнораспространенные	комбинированное предоперационное

---

		лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и противоопухолевое лечение лекарственными препаратами, требующее интенсивной поддерживающей и корректирующей терапии	C39	е опухоли органов средостения	нное лечение	послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в одной госпитальной
			C50	первичный рак молочной железы T1N2-3M0, T2-3N1-3M0	комбинированное лечение	послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в одной госпитальной предоперационная послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в одной госпитальной
31.	19.	Высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	C22	злокачественные новообразования печени II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1); пациенты с множественными опухолями печени; пациенты с нерезектабельными опухолями; функционально неоперабельные пациенты	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU)
			C25	злокачественные новообразования поджелудочной железы II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1); пациенты с нерезектабельными и условно резектабельными опухолями; пациенты с генерализованными опухолями (в плане	терапевтическое лечение	высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях поджелудочной

---

	паллиативного лечения); функционально неоперабельные пациенты			
C40, C41	метастатическое поражение костей	терапевтичес кое лечение	высокоинтенс фокусированна ультразвуковая (HIFU) при злокачественн новообразован	
C48, C49	злокачественные новообразования забрюшинного пространства I - IV стадия (G1-3T1-2N0- 1M0-1); пациенты с множественными опухолями; функционально неоперабельные пациенты	терапевтичес кое лечение	высокоинтенс фокусированна ультразвуковая (HIFU) при злокачественн новообразован забрюшинного пространства	
C50, C67, C74, C73	злокачественные новообразования молочной железы (T2- 3N0-3M0-1); пациенты с генерализованными опухолями при невозможности применения традиционных методов лечения; функционально неоперабельные пациенты	терапевтичес кое лечение	высокоинтенс фокусированна ультразвуковая (HIFU) при злокачественн новообразован молочной желе	
C61	локализованные злокачественные новообразования предстательной железы I - II стадия (T1-2cN0M0)	терапевтичес кое лечение	высокоинтенс фокусированна ультразвуковая (HIFU) при злокачественн новообразован простаты	

---



32.	20.	Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелолипролиферативных заболеваний у детей; комплексная, высокоинтенсивная и 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 - C32, C34, C37, C38, C39, C40, C41, C45, C46, C47, C48, C49, C51 - C58, C60, C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69, C71, C72, C73,	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 носоглотки; меланома; другие злокачественные эпителиальные опухоли; опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингеальной области); высокий риск	терапевтическое лечение	комплексная таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой рифаксимидом факторами и использованием антибактериальных противогрибковых противовирусных терапии
-----	-----	---	--	--	-------------------------	--

---

		C74, C75, C76, C77, C78, C79			
33.	21.	Комплексная и высокодозная химиотерапия острых лейкозов, лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний у взрослых миелодиспластического синдрома, AL-амилоидоза у взрослых	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 пролиферативными факторами роста, использование таргетных лекарственных препаратов и миелодиспластического синдрома, AL-амилоидоза у взрослых
34.	22.	Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях	C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39,	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	терапевтическое лечение конформная дистанционная терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая радиохирургия (Гр); радиомодифицирующие компьютерно-томографические магнитно-резонансная томография; 3D-планирование; фиксирующие устройства; об

---

---

C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77	пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенны е формы; вторичное поражение лимфоузлов		синхронизация
C51, C52, C53, C54, C55	интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы	терапевтичес кое лечение	конформная дистанционная терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (39 Гр); радиомодифицированная компьютерно- томографическая магнитно-резонансная топометрия; 3D- планирование; фиксирующие устройства; обр визуализация м
C56	злокачественные новообразования яичников; локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтичес кое лечение	конформная дистанционная терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (39 Гр); радиомодифицированная компьютерно- томографическая магнитно-резонансная топометрия; 3D- планирование; фиксирующие устройства; обр визуализация м
C57	злокачественные	терапевтичес	конформная

---

			новообразования маточных труб; локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	кое лечение	дистанционная терапия, в том IMRT, IGRT, V 39 Гр); радиомодифика компьютерно-томографическ магнитно-резон топометрия; 3D планирование; фиксирующие устройства; об визуализация м
		C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4	первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	терапевтичес кое лечение	конформная дистанционная терапия, в том IMRT, IGRT, V 39 Гр); радиомодифика компьютерно-томографическ магнитно-резон топометрия; 3D планирование; фиксирующие устройства; об визуализация м
		C81, C82, C83, C84, C85	злокачественные новообразования лимфоидной ткани	терапевтичес кое лечение	конформная дистанционная терапия, в том IMRT, IGRT, V стереотаксичес Гр); радиомодифика компьютерно-томографическ магнитно-резон топометрия; 3D - 4D планир фиксирующие устройства; об визуализация м синхронизация
35.	23.	Дистанционная лучевая терапия в	C00 - C14, злокачественные новообразования головы	терапевтичес кое лечение	конформная дистанционная

радиотерапевтических отделений при злокачественных новообразованиях	C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77	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, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы; вторичное поражение лимфоузлов		терапия, в том IMRT, IGRT, VMAT (стереотаксическая терапия 69 Гр); радиомодифицированная компьютерно-томографическая магнитно-резонансная топометрия; 3D-планирование; фиксирующие устройства; объективная визуализация и синхронизация
	C51, C52, C53, C54, C55	интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы	терапевтическое лечение	конформная дистанционная терапия, в том IMRT, IGRT, VMAT (стереотаксическая терапия 69 Гр); радиомодифицированная компьютерно-томографическая магнитно-резонансная топометрия; 3D-планирование; фиксирующие устройства; объективная визуализация и синхронизация
	C56	злокачественные	терапевтическое	конформная

---

	новообразования яичников; локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	кое лечение	дистанционная терапия, в том IMRT, IGRT, V 69 Гр); радиомодификация компьютерно- томографическ магнитно-резонанс топометрия; 3D планирование; фиксирующие устройства; об визуализация м
C57	злокачественные новообразования маточных труб; локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтичес кое лечение	конформная дистанционная терапия, в том IMRT, IGRT, V 69 Гр); радиомодификация компьютерно- томографическ магнитно-резонанс топометрия; 3D планирование; фиксирующие устройства; об визуализация м
C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4	первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга	терапевтичес кое лечение	конформная дистанционная терапия, в том IMRT, IGRT, V стереотаксическ 69 Гр); радиомодификация компьютерно- томографическ магнитно-резонанс топометрия; 3D планирование; фиксирующие устройства; об визуализация м
C81, C82, C83,	злокачественные новообразования лимфоидной ткани	терапевтичес кое лечение	конформная дистанционная терапия, в том

---

---

		C84, C85				IMRT, IGRT, V 69 Гр); радиомодификация компьютерно- томографическая магнитно-резонансная топометрия; 3D- планирование; фиксирующие устройства; об- визуализация м синхронизация
36.	24. 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, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77	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, кожи, мягких тканей (T1-4N любая MO), локализованные и местнораспространенны е формы; вторичное поражение лимфоузлов	терапевтичес кое лечение	конформная дистанционная терапия, в том числе IMRT, IGRT, V стереотаксическая 99 Гр); радиомодификация компьютерно- томографическая магнитно-резонансная топометрия; 3D- планирование; фиксирующие устройства; об- визуализация м синхронизация	
		C51, C52,	интраэпителиальные, микроинвазивные и	терапевтичес кое лечение	конформная дистанционная	

---

---

C53, C54, C55	инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы		терапия, в том IMRT, IGRT, V 99 Гр); радиомодифика компьютерно- томографическ магнитно-резон топометрия; 3D планирование; фиксирующие устройства; об визуализация м
C56	злокачественные новообразования яичников; локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтичес кое лечение	конформная дистанционная терапия, в том IMRT, IGRT, V 99 Гр); радиомодифика компьютерно- томографическ магнитно-резон топометрия; 3D планирование; фиксирующие устройства; об визуализация м
C57	злокачественные новообразования маточных труб; локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство	терапевтичес кое лечение	конформная дистанционная терапия, в том IMRT, IGRT, V 99 Гр); радиомодифика компьютерно- томографическ магнитно-резон топометрия; 3D планирование; фиксирующие устройства; об визуализация м
C70, C71, C72, C75.1, C75.3,	первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга,	терапевтичес кое лечение	конформная дистанционная терапия, в том IMRT, IGRT, V 99 Гр);

---



---

C79.3, C79.4	головного мозга		радиомодификация; компьютерно- томографическое магнитно-резонансное топометрия; 3D- планирование; фиксирующие устройства; обработка визуализация м
-----------------	-----------------	--	--

C81, C82, C83, C84, C85	злокачественные новообразования лимфоидной ткани	терапевтическое лечение	конформная дистанционная терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (99 Гр); радиомодификация; компьютерно- томографическое магнитно-резонансное топометрия; 3D- планирование; фиксирующие устройства; обработка визуализация м синхронизация
-------------------------------------	--	----------------------------	--

#### Оториноларингология

37.	25.	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 эптитимпано-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,	хирургическое лечение	реконструкция анатомических и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутоимплантатов аллогенных трансплантатов; в зависимости от числа металлических элементов с покрытием из золота; обнажением лицевых нерва, реиннервация; использование методов мониторинга лицевых нерва; реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной
-----	-----	--	---	---	-----------------------	--

---

---

			необлитерирующий; отосклероз неуточненный; кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха; отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий			вследствие хро гнозного средн с применением микрохирургич техники, лучев техники, аутоп аллогенных трансплантато числе металли реконструктив слухоулучшаю операции посл радикальной о среднем ухе пр хроническом г среднем отите; слухоулучшаю операции с при частично имплантируем устройства кос проводимости; тимпаноласти применением микрохирургич техники, аллог трансплантато числе металли стапедопласти патологическом процессе, врож или приобретен вовлечением о преддверия, с применением а и аллогенных трансплантато числе металли слухоулучшаю операции с при имплантата сре
38.	26.	Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной	H81.0, H81.1, H81.2	болезнь Меньера; доброкачественное пароксизмальное головокружение; вестибулярный	хирургическо е лечение	селективная не деструктивные микрохирургич вмешательства структурах вну

---

	функции		нейронит; фистула лабиринта		уха с применением лучевой техни
		N81.1, N81.2	доброкачественное пароксизмальное головокружение; вестибулярный нейронит; фистула лабиринта	хирургическо е лечение	дренирование эндолимфатиче пространств вн уха с применен микрохирургич лучевой техни
39.	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	хирургическо е лечение	удаление новообразован применением эндоскопическ шейверной тех необходимости навигационной
40.	Реконструктивно- пластическое 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; другие болезни голосовых складок; дисфония; афония	хирургическо е лечение	удаление новообразован рубца гортани использование микрохирургич лучевой техни эндоларингеал реконструктив пластические вмешательства голосовых скла использование имплантатов и аллогенных ма применением микрохирургич техники
		J38.3, R49.0, R49.1	другие болезни голосовых складок; дисфония; афония	хирургическо е лечение	ларинготрахеоп при доброкачес новообразован гортани, парал голосовых скла гортани, стеноз операции по реиннервации и заместительной функционально пластике горта

---

					трахеи с приме микрохирургич техники и электромиогра мониторингом
41.	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	хирургическо е лечение	костная пласти околоносовых использование аутокостных трансплантато аллогенных трансплантато имплантатов, в металлических эндопротезов, биodeградирую фиксирующих материалов
42.	27. Хирургическое лечение доброкачественных новообразований среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки	D14.0, D14.1, D10.0 - D10.9	доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки	хирургическо е лечение	удаление новообразован применением микрохирургич техники и эндоскопическ техники; фотодинамичес терапия новооб с применением микроскопичес эндоскопическ
Офтальмология					
43.	28. 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	хирургическо е лечение	модифицирова синустрабекул том числе ульт факоэмульсифи осложненной к имплантацией интраокулярно подшивание ци тела с задней трепанацией ск непроникающа склерэктомия с ультразвуковой

---

---

			осложнениями, у детей		факоэмульсификация осложненной катаракты имплантацией интраокулярно, в том числе с применением лазерной хирургии
					реконструкция задней камеры, иридолизис, ультразвуковая факоэмульсификация осложненной катаракты имплантацией интраокулярно, в том числе с применением лазерной хирургии, удаление вторичных катаракты с реконструкцией задней камеры с имплантацией интраокулярно, модифицированная синустрабекулолизисом задней трепанации склеры с имплантацией антиглаукоматозного дренажа, в том числе с применением лазерной хирургии
44.	Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	E10.3, E11.3, N25.0 - N25.9, N26.0 - N26.4, N27.0, N28, N30.0 - N30.9, N31.3, N32.8, N33.0 - N33.5, N34.8, N35.2 - N35.4,	сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках: ретиношизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса,	хирургическое лечение	эписклерально и (или) локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной коагуляцией с последующим удалением вторичных катаракты, реконструкция задней камеры, в том числе имплантацией интраокулярно, в том числе с применением лазерной хирургии

---

---

			N36.8, N43.1, N43.3, N44.0, N44.1	кровоизлияние в стекловидное тело), осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела; диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная 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 результате предшествующих опτικο-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей; возрастная макулярная дегенерация, влажная форма, в том числе с осложнениями		
45.	Реконструктивно-пластические и опτικο-	N02.0 - N02.5,	травма глаза и глазницы, термические и	хирургическое лечение	имплантация д... при посттравм...	

---

---

реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8	химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензией, переломом дна орбиты, открытой раной века и окологлазничной области, вторичной глаукомой, энтропионом и трихиазом века, эктропионом века, лагофтальмом, птозом века, стенозом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, энофтальмом, рубцами конъюнктивы, 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	глаукоме; исправление травматического косоглазия с пл экстраокулярной факоспирацией травматической катаракты с имплантацией моделей интраокулярных линз; трансплантация амниотической мембраны
---	--	--	--

---

---

			имплантатами и трансплантатами 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		
46.	Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях	C43.1, C44.1, C69, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2	злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 N0 M0); доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией	комбинированное лечение	реконструктивные операции на экстраокулярных мышцах при новообразовании орбиты; отсроченная реконструкция при новообразовании орбиты; отграничительная разрушающая лазеркоагуляция новообразований радиоексцизия в числе с одномоментной реконструктивно-пластикой, при новообразовании придаточного аппарата глаза; лазерэксцизия одномоментной реконструктивно-пластикой при

---



---

					новообразован придаточного а глаза; радиоэксцизия лазериспарени новообразован придаточного а глаза; лазерэксцизия, числе с лазерис при новообраз придаточного а глаза; транспупилляр термотерапия, числе с ограни лазеркоагуляци новообразован криодеструкци новообразован
47.	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	хирургическо е и (или) лучевое лечение	модифицирова синустрабекул эписклерально и (или) локаль пломбировани числе с транс лазерной коагу сетчатки; транспупилляр лазеркоагуляци вторичных рет дистрофий и ретиношизиса; лазерная кореп (создание иску зрачка); лазерная иридокореопла лазерная витреошвартот лазерные комбинированн операции на ст угла передней п лазерная дестр зрачковой мем

---

48.	29.	Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 - 33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4 - Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0 - H02.5, H04.5, H05.3, H11.2	врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва; врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва); врожденные аномалии век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы;	хирургическое лечение	коагуляцией (б коагуляции) со устранение врожденный птоз верхнего века, подвешивание века, укорочением лезвия, исправление косоглазия пластикой экстраокулярная операция эписклерально-склеральная и (или) локальная пломбирование числе с транссклеральной лазерной коагуляцией сетчатки; панретинальная лазеркоагуляция сетчатки; модифицированная синустрабекуlectomy том числе с задним трепанацией склеры лазерная корептиция (создание искусственного зрачка); лазерная иридокорреопластика лазерная витреоретинальная лазерные комбинированные операции на стыке угла передней камеры лазерная деструкция зрачковой мембраны том числе с коагуляцией сосудов
-----	-----	---	--	---	-----------------------	---

---

				врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз		
49.	30.	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
				Педиатрия		
50.	31.	Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов	E83.0	болезнь Вильсона	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение с применением специфических хелаторов меди препаратов цинка под контролем эффективности с применением комплекса иммунологических биохимических молекулярно-биологических диагностики, определения концентраций микроэлементов в биологических жидкостях, комбинированных методов визуализации
			K90.0,	тяжелые формы	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение

---

---

		K90.4, K90.8, K90.9, K63.8, E73, E74.3	мальабсорбции	кое лечение	лечение с применением гормональных, цитостатических лекарственных препаратов, частичного или полного парентерального питания с подбором специализированного энтерального питания под контролем эффективности применения к биохимическим, цитохимическим, иммунологическим, морфологическим, иммуногистохимическим методам диагностики, также методов визуализации
		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 парентерального заместительного ферментом и лекарственных препаратов, включая формирование тканей
51.	Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение локальных и распространенных форм системного склероза	M34	системный склероз (локальные и распространенные формы)	терапевтическое лечение	поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением глюкокортикоидов, цитотоксических иммунодепрессантов, контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики, включая иммунологические, также эндоскопические, рентгенологические

---

						ультразвуковые
52.	32.	Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии	N04, N07, N25	нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, стероидчувствительный и стероидзависимый, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек	терапевтическое лечение	поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением циклоспорина, микофенолатов под контролем иммунологических биохимических инструментальных методов диагно...
				наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни почек; наследственные и приобретенные тубулопатии без снижения функции почек и экстраренальных проявлений	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение при приобретенных врожденных заболеваниях под контролем лабораторных и инструментальных методов диагно...
53.	33.	Поликомпонентное лечение кардиомиопатий, миокардитов, перикардитов, эндокардитов 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	I27.0, I27.8, I30.0, I30.9, I31.0, I31.1, I33.0, I33.9, 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	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение метаболических нарушений в митохондриальных нарушениях нейровегетативной регуляции с применением блокаторов нейрого르몬ов, диуретиков, кардиотоников, антиаритмиков, кардиопротекторов, антибиотиков, противовоспалительных нестероидных, гормональных, цитостатических лекарственных препаратов,

---

биологических лекарственных препаратов	I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.3, I49.5, I49.8, I51.4, Q21.1, Q23.0, Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q24.5, Q25.1, Q25.3	митрального клапана, аортальная (клапанная) недостаточность, аортальный (клапанный) стеноз с недостаточностью, неревматический стеноз трехстворчатого клапана, неревматическая недостаточность трехстворчатого клапана, неревматический стеноз трехстворчатого клапана с недостаточностью; врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения: дефект предсердно- желудочковой перегородки, врожденный стеноз аортального клапана; врожденная недостаточность аортального клапана, врожденный митральный стеноз, врожденная митральная недостаточность, коарктация аорты, стеноз аорты, аномалия развития коронарных сосудов	внутривенных иммуноглобулинов контролем уро иммунобиохим маркеров повре миокарда, хрон сердечной недостаточност BNP), состояни энергетическог методом цитохимическо анализа, суточн мониторирован показателей внутрисердечн гемодинамики использование комплекса визуализирую методов диагно (ультразвуково диагностики с доплерографии магнитно-резон томографии, мультиспираль компьютерной томографии, вентрикулогра коронарографи генетических исследований
54. 34. Поликомпонентное лечение тяжелых форм аутоиммунного и врожденных моногенных форм сахарного диабета и гиперинсулинизма с использованием систем суточного мониторирования глюкозы и помповых дозаторов инсулина	E10, E13, E14, E16.1	диабет новорожденных; приобретенный аутоиммунный инсулинзависимый сахарный диабет, лабильное течение; сахарный диабет с осложнениями (автономная и периферическая полинейропатия, нефропатия,	терапевтичес кое лечение комплексное ле тяжелых форм диабета и гиперинсулини основе молекул генетических, гормональных иммунологиче исследований с установкой пом контролем сист суточного

---

---

			хроническая почечная недостаточность, энцефалопатия, кардиомиопатия, остеоартропатия); синдромальные моногенные формы сахарного диабета (MODY, DIDMOAD, синдром Альстрема, митохондриальные формы и другие), врожденный гиперинсулинизм		мониторирован глюкозы	
55.	35.	Поликомпонентное лечение юношеского артрита с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов	M08.1, M08.3, M08.4, M09	юношеский артрит с высокой (средней) степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению	терапевтичес кое лечение	поликомпонент терапия с иници ацией или заменой ге нетических инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрес сантов в соче тании или с глюкокортико идами (или) иммунодепрес сантов с контролем лабо рационных и инструменталь ных методов, вклю чая биохимические иммунологиче ские (или) молекуляр но-генетические м етоды (или) молекуляр но-биологические микробиологич еские (или) эндоскоп ические (или) рентгенологич еские (компьютерная томография, маг нитно-резонанс ная томография), и ультразвуковы

---

Ревматология

56.	36.	Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением 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	M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M06.4, M06.8, M08, M45, M32, M34, M07.2	впервые выявленное или установленное заболевание с высокой степенью активности воспалительного процесса или заболевание с резистентностью к проводимой лекарственной терапии	терапевтическое лечение	поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных ингибиторов семейства янус-киназ, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических исследований и лучевых и (или) ультразвуковых методов диагностики
-----	-----	---	---	--	-------------------------	---

Сердечно-сосудистая хирургия

57.	37.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 1 стент в коронарный сосуд (сосуды)
58.	38.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2,	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 2 стент в коронарный сосуд (сосуды)



---

		ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I21.3, I21.9, I22	сегмента ST электрокардиограммы)		
59.	39.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22	нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы)	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 3-го стента (сосуды)
60.	40.	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 1-го стента (сосуды)
61.	41.	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-го стента (сосуды)
62.	42.	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-го стента (сосуды)
63.	43.	Коронарная реваскуляризация	I20.1, I20.8,	ишемическая болезнь сердца со	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация с установкой 1-го стента (сосуды)

---

---

		миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца с установкой 1 стента	I25	стенозированием 1 коронарной артерии		сосуд
64.	44.	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 стента (сосуды)
65.	45.	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 стента (сосуды)
66.	46.	Коронарная ангиопластика со стентированием с выполнением внутрисосудистого ультразвукового исследования (ВСУЗИ) и оценкой фракционированного коронарного резерва и градиента давления на стенозе коронарной артерии (FFR) (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,	стабильная стенокардия	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация и (или) стентирование с установкой 1 стента в коронарный сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза с помощью данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФР) (ФР) (МРК) при ишемической болезни сердца

---

---

		I25.6, I25.8, I25.9				
67.	47.	Коронарная ангиопластика со стентированием при многососудистом поражении с выполнением внутрисосудистого ультразвукового исследования (ВСУЗИ) и оценкой фракционированного коронарного резерва и градиента давления на стенозе коронарной артерии (FFR) (2 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, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9	стабильная стенокардия	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация и (или) стентирование с установкой 2 стента в коронарный сосуд с применением различных методов внутрисосудистого стентирования и визуализации и в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза с помощью данным физиологическим тестом оценки коронарного резерва и кровотока (ФРП) (МРК) при ишемической болезни сердца
68.	48.	Коронарная ангиопластика со стентированием при многососудистом поражении с выполнением внутрисосудистого ультразвукового исследования (ВСУЗИ) и оценкой фракционированного коронарного резерва и градиента давления на стенозе коронарной артерии (FFR) (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, I25.2, I25.3, I25.4, I25.5, I25.6, I25.8, I25.9	стабильная стенокардия	хирургическое лечение	баллонная вазодилатация и (или) стентирование с установкой 3 стента в коронарный сосуд с применением различных методов внутрисосудистого стентирования и визуализации и в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза с помощью данным физиологическим тестом оценки коронарного резерва и кровотока (ФРП) (МРК) при ишемической болезни сердца
69.	49.	Эндоваскулярная, хирургическая	I44.1, I44.2,	пароксизмальные нарушения ритма и	хирургическое лечение	имплантация чужеродных адаптированных

---

---

		коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у взрослых	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	проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии		однокамерного кардиостимуля...
70.	50.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у детей	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	хирургическо е лечение	имплантация ч адаптированно однокамерного кардиостимуля...
71.	51.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора	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	хирургическо е лечение	имплантация ч адаптированно двухкамерного кардиостимуля...
72.	52.	Эндоваскулярная тромбэкстракция при	I63.0, I63.1,	острый ишемический инсульт, вызванный	хирургическо е лечение	эндоваскулярн механическая

---

---

		остром ишемическом инсульте	I63.2, I63.3, I63.4, I63.5, I63.8, I63.9	тромботической или эмболической окклюзией церебральных или прецеребральных артерий		тромбэкстракция тромбоаспирация
73.	53.	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 кровообращения коронарное шунтирование работающем сердце использования искусственного кровообращения
Торакальная хирургия						
74.	54.	Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости	I27.0  I37	первичная легочная гипертензия  стеноз клапана легочной артерии	хирургическое лечение  хирургическое лечение	атриосептостомия  баллонная ангиопластика
75.		Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости	J43	эмфизема легкого	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая резекция легкого осложненной эмфиземы
76.	55.	Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости	J43	эмфизема легкого	хирургическое лечение	пластика гигантского легкого
Травматология и ортопедия						
77.	56.	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях	B67, D16, D18, M88	деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков	хирургическое лечение	восстановление тела позвонка и опорной функции введения костных

---

---

	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	вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек		цемента или биокompatible материалов под интраоперационной флюороскопией
			дегенеративно-дистрофическое 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	восстановление функции межпозвонковых дисков путем пункционной декомпрессивной нуклеопластики обязательной интраоперационной флюороскопией
78.	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 различными видами фиксации и остеопластики
79.	Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с	M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4,	врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предплечья различной этиологии у взрослых; любой этиологии	хирургическое лечение	артролиз и артролиз суставов кисти различными видами остеопластики, чрескостного, и интрамедуллярной остеосинтеза; реконструктивные

---

---

	использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, 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, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2	деформации стопы и кисти у детей		пластическое хирургическое вмешательство стоп с использо ауто- и аллотрансплан имплантатов, остеозамещающ материалов, металлоконстр
80.	Реконструктивно- пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	S70.7, S70.9, S71, S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, M99.9, M21.6, M95.1, M21.8, M21.9, Q66, Q78, M86,	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 укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов; любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее	хирургическо е лечение	чрескостный о с использовани цифрового ана чрескостный о методом компо аппаратов с использование модульной трансформаци корректирующи остеотомии ко верхних и ниж конечностей; комбинированн последователь использование чрескостного и блокируемого интрамедуляр

---

---

	G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2	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		накостного ост	
	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	хирургическо е лечение	реконструкция проксимальног дистального от бедренной, большеберцово при пороках ра приобретенных деформациях, требующих корректирующе остеотомии, с osteosинтезом погружными имплантатами; создание опти взаимоотношен суставе путем выполнения ра вариантов осте бедренной и большеберцово изменением их пространствен положения и ф имплантатами аппаратами вн фиксации	
	M24.6	анкилоз крупного сустава в порочном положении	хирургическо е лечение	корректирующ osteотомии с ф имплантатами аппаратами вн фиксации	
81.	57.	Реконструктивные и	A18.0,	переломы позвонков, хирургическо	декомпрессивн

---



---

	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	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, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3	повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний	е лечение	стабилизирующ вмешательство резекцией позв межпозвонков связочных элем сегмента позво из вентральноп заднего доступ репозиционно- стабилизирующ спондилосинте использование пластики (спон погружных имп
82.	58. 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	M17	деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическо е лечение	имплантация эндопротеза с одновременной реконструкцией биологической конечности

---

---

	компьютерной навигации				
83.	59.	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации	M16	деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическое лечение имплантация эндопротеза, в под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической конечности; устранение сложной многоплоскостной деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами компьютерной навигации; имплантация эндопротеза, в под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппарата внешней фиксации
			M16.2, M16.3	деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава	хирургическое лечение имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или за счет устранения дефекта крыши вертлужной впадины опорными блоками из титаново-трабекулярного металла; укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией

---

---

					отводящего ме бедром путем транспозиции (с вертела	
		M16.4, M16.5	посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом	хирургическо е лечение	имплантация эндопротеза, в с использовани компьютерной навигации, и за дефекта костны аутотрансплан опорными бло трабекулярног артролиз и упр восстановлени конечности по применения ап внешней фикса имплантация эндопротеза с замещением де костным аутотрансплан опорными бло трабекулярног предварительн удалением апп внешней фикса	
84.	60.	Реконструктивные и корректирующие 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	хирургическо е лечение	пластика грудн в том числе с применением п фиксаторов

Урология

85.	61.	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей	N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8	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 лоскутом; кишка пластика мочеточника уретероцистоанастомоз (операция Боардмана); в том числе у детей; уретероцистоанастомоз при рецидивных уретерогидронефрозах; уретероилеостомия у детей; эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника уретероцистоанастомозом; восстановление уретры при гипоспадии и экстраспадии; пластическое уретероцистоанастомоз с анатомической реконструкцией аппендикостомии по Митрофанову; с нейрогенным мочевым пузырем; радикальная цистэктомия с кишечной пластикой мочевого пузыря; аугментационная цистопластика; восстановление мочевыводящих путей с использованием ревазуляризирующих сосудов свободного лоскута уретропластикой из слизистой оболочки желудка; иссечение и закрытие свища женских половых органов (фистулопластика)
86.		Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием	N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2,	опухоль предстательной железы; опухоль почки; опухоль мочевого пузыря;	хирургическое лечение	лапаро- и экстраперитонеальная простатэктомия; лапаро- и экстраперитонеальная

	лапароскопической техники	N28, I86.1	опухоль почечной лоханки; прогрессиивно растущая киста почки; стриктура мочеточника		кая цистэктомия лапаро- и ретроперитонеальная тазовая лимфаденэктомия лапаро- и ретроперитонеальная нефрэктомия лапаро- и ретроперитонеальное иссечение почки; лапаро- и ретроперитонеальная пластика лоханки мочеточникового сегмента, моче
			опухоль предстательной железы; опухоль почки; опухоль мочевого пузыря; опухоль почечной лоханки	хирургическое лечение	лапаро- и ретроперитонеальная нефроуретерэктомия лапаро- и ретроперитонеальная резекция п
87.	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 нефролитоласпация в сочетании с лазерной литотрипсией
88.	62. 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 синтетического сетчатого протеза при недержании мочи

Хирургия

---

89.	63.	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции	K86.0 - K86.8	заболевания поджелудочной железы	хирургическое лечение	резекция поджелудочной железы субтотальное наложение гепатикоэюноанастомоза; 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 панкреатоеюноанастомоз;
90.		Микрохирургические и реконструктивно-пластические 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	резекция печени; использование лапароскопической техники; резекция одной доли печени; резекция сегментов (сегментов) печени; реконструктивно-пластическим компонентом; резекция печени атипичная; эмболизация печеночных сосудов; использование лекарственных средств; резекция сегментов (сегментов) печени; комбинированные ангиопластические абляция при новообразовании;

---

---

91.	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0, K59.3, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8	семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника - застойные стомы с формированием анастомоза; колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией кишки, с формированием тонкокишечного резервуара, илеоректальной анастомоза, или субтотальная резекция ободочной кишки брюшно-анальная резекцией прямой кишки и низведением отделов ободочной кишки в аналь
			свищ прямой кишки 3 - 4 степени сложности	хирургическое лечение	иссечение свища пластикой свищного отверстия полнотолстой кишки - сегментная проктопластика анальных сфинктеров
			ректовагинальный (коловагинальный) свищ	хирургическое лечение	иссечение свища пластикой внутрибрюшного свищевого отверстия сегментом прямой кишки ободочной кишки
			дивертикулярная болезнь ободочной кишки, осложненное течение	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки, в том числе ликвидацией свища
			мегадолихоколон, рецидивирующие завороты сигмовидной кишки	хирургическое лечение	резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки, градусов, формированием

---

---

		ректального ан
болезнь Гиршпрунга, мегадолихосигма	хирургическо е лечение	резекция ободоч кишки с форми наданального к бокового колоректально анастомоза
хронический толстокишечный стаз в стадии декомпенсации	хирургическо е лечение	резекция ободоч кишки с аппенд разворотом киш градусов, формирование ректального ан
колостома, илеостома, еюностома, состояние после обструктивной резекции ободочной кишки	хирургическо е лечение	реконструктивн восстановител операция по восстановлени непрерывности кишечника с ликвидацией ст формирование анастомоза
врожденная ангиодисплазия толстой кишки	хирургическо е лечение	резекция пора отделов ободоч (или) прямой к
язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма	хирургическо е лечение	колпроктэктом формирование резервуарного анастомоза, ил колэктомия с б анальной резек прямой кишки, илеостомиа; резекция остав отделов ободоч прямой кишки, илеостомиа
болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая	хирургическо е лечение	колпроктэктом формирование резервуарного анастомоза, ил резекция пора

---



				гормонозависимая или гормонорезистентная форма		участка тонкой толстой кишки числе с форми анастомоза, ил (колостомия)
92.	64.	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)	хирургическо е лечение	односторонняя адреналэктомия открытым дост (лапаротомия, люмботомия, торакофренола ); удаление парап открытым дост (лапаротомия, люмботомия, торакофренола ); эндоскопическ удаление парап аортокавальная лимфаденэктом лапаротомным эндоскопическ адреналэктомия опухолью; двусторонняя эндоскопическ адреналэктомия двусторонняя эндоскопическ адреналэктомия опухольями; аортокавальная лимфаденэктом эндоскопическ удаление неорг забрюшинной
				Челюстно-лицевая хирургия		
93.	65.	Реконструктивно- пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно- лицевой области	Q36.9  L91, M96,	врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы  рубцовая деформация верхней губы и	хирургическо е лечение  хирургическо е лечение	реконструктив хейлориноплас  хирургическая рубцовой дефо

---

		M95.0	концевого отдела носа после ранее проведенной хейлоринопластики		верхней губы и местными тканями
		Q35.1, M96	послеоперационный дефект твердого неба	хирургическое лечение	пластика твердого неба лоскутом на носогубной прилегающих участках (из щеки, языка, губы, носогубной складки); реконструктивная пластическая операция использование реванскуляризированных лоскута
		Q35, Q38	врожденная и приобретенная небоно- глоточная недостаточность различного генеза	хирургическое лечение	реконструктивная операция при небоно- глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная урановелофарингопла- стика, сфинктерная фарингопластика)
		Q18, Q30	врожденная расщелина носа, лица - косая, поперечная, срединная	хирургическое лечение	хирургическое устранение расщелины в том числе методом контурной пластики использование трансплантации 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 дисков и зубочелюстных комплексов
94.	Реконструктивно- пластические операции по устранению	M95.1, Q87.0	субтотальный дефект и деформация ушной раковины	хирургическое лечение	пластика с использованием из прилегающих

---

	обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи	Q18.5	микростомия	хирургическое лечение	раквине участ пластическое у микростомы
		Q18.4	макростомия	хирургическое лечение	пластическое у макростомы
95.	Реконструктивно-пластические, 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	доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы	хирургическое лечение	удаление новообразован
96.	Реконструктивно-пластические, 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	D11.9	новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области	хирургическое лечение	удаление новообразован
		D16.4, D16.5	доброкачественные новообразования челюстей и послеоперационные дефекты	хирургическое лечение	удаление новообразован одномоментны устранением д использование трансплантаци имплантационн материалов, в т и транспланта сосудистой но челюстно-лице протезов
		T90.2	последствия переломов черепа и костей	хирургическое лечение	устранение деф деформаций с

---

			лицевого скелета			использование трансплантаци имплантационн материалов
			Эндокринология			
97.	66.	Терапевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений (нефропатии, нейропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии	E10.9, E11.9, E13.9, E14.9	сахарный диабет с нестандартным течением, синдромальные, моногенные формы сахарного диабета	терапевтичес кое лечение	комплексное ле включая персонализиро терапию сахар диабета на осн молекулярно- генетических, иммунологиче гормональных биохимически диагностики
			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	терапевтичес кое лечение	комплексное ле включая установ средств суточн мониторирован гликемии с компьютерным вариабельности гликемии и нормализацией показателей уг обмена систем непрерывного инсулина (инсу помпа)
98.	67.	Комплексное лечение тяжелых форм АКТГ-синдрома	E24.3	эктопический АКТГ-синдром (с выявленным источником эктопической секреции)	хирургическо е лечение	хирургическое последующим иммуногистох исследованием удаленной опу
			E24.9	синдром Иценко - Кушинга неуточненный	хирургическо е лечение	хирургическое гиперкортициз проведением двухсторонней адреналэктомии применением а соматостатина пролонгирован

---

действия, блок  
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 п/п	N груп пы ВМП	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10 <2>	Модель пациента	Вид лечения	Метод ле
1	2	3	4	5	6	7

Акушерство и гинекология

1.	1.	Комплексное лечение фето-фетального синдрома, 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	O36.2, O36.0, P00.2, P60, P61.8, P56.0, P56.9, P83.2	водянка плода (асцит, гидроторакс)	хирургическо е лечение	кордоцентез с определением п крови и резус-ф плода, фетальн гемоглобина, ге билирубина в п крови в момент проведения кор заготовка отмы эритроцитов с последующим внутриутробны переливанием к под контролем ультразвуковой фетометрии, доплерометрии
----	----	---	---	------------------------------------	---------------------------	--

---

				коагуляцию анастомозов внутриутробное переливание крови плоду, баллонная тампонада трахеи и другие хирургические методы лечения		
2.	2.	Неинвазивное и малоинвазивное хирургическое органосохраняющее лечение миомы матки, аденомиоза (узловой формы) у женщин с применением реконструктивно-пластических 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 магнитно-резонансной томографии	D25, N80.0	множественная узловатая форма аденомиоза, требующая хирургического лечения	хирургическое лечение	реконструктивные, пластические, органосохраняющие операции (миомэктомия с использованием комбинированной эндоскопической доступа); ультразвуковая под контролем МРТ, резонансной томографии или ультразвукового контроля; эндоваскулярная маточных артерий
		размеров, с истинным приращением плаценты, эмболизации маточных артерий и ультразвуковой абляции под ультразвуковым контролем и (или) контролем магнитно-резонансной томографии	O34.1, O34.2, O43.2, O44.0	миома матки больших размеров во время беременности, истинное вращение плаценты, в том числе при предлежании плаценты	хирургическое лечение	проведение органосохраняющих операций, в том числе метропластики, управляемой баллонной тампонады аорты, эндоваскулярной окклюзии магистральных сосудов, в том числе маточных, внутрибрюшных, общих подвздошных артерий при абдоминальном родоразрешении под контролем лучевой диагностики (в том числе МРТ), методиками исследования
Детская хирургия в период новорожденности						
3.	8.	Реконструктивно-пластические операции на тонкой и толстой кишке	Q41, Q42	врожденная атрезия и стеноз тонкого кишечника;	хирургическое лечение	межкишечный свищ (бок-в-бок или бок-к-концу или концы-к-концу)

---

	кишке у новорожденных, в том числе лапароскопические		врожденная атрезия и стеноз толстого кишечника		том числе с лапароскопичес ассистенцией
4.	Хирургическое лечение диафрагмальной грыжи, гастрошизиса и омфалоцеле у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопическое	Q79.0, Q79.2, Q79.3	врожденная диафрагмальная грыжа; омфалоцеле; гастрошизис	хирургическо е лечение	пластика диафр том числе торакоскопичес применением синтетических материалов; пластика перед брюшной стенк числе с примен синтетических материалов, вкл этапные операц первичная ради циркулярная пл передней брюш стенки, в том ч этапная

#### Нейрохирургия

5.	12. Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологическог о мониторинга при внутричерепных новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0, C71.8, Q85.0	внутричерепные злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон головного мозга	хирургическо е лечение	удаление опухо применением нейрофизиолог мониторинга функционально зон головного м
		C71.5, C79.3, D33.0, D43.0, Q85.0	внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочков мозга	хирургическо е лечение	удаление опухо применением нейрофизиолог мониторинга
		C71.6, C71.7, C79.3,	внутричерепные злокачественные (первичные и	хирургическо е лечение	удаление опухо применением нейрофизиолог

		D33.1, D18.0, D43.1, Q85.0	вторичные) и доброкачественные новообразования IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации		мониторинга; удаление опухоли применением нейрофизиологического мониторинга функционального зон головного м
		D18.0, Q28.3	кавернома (кавернозная ангиома) функционально значимых зон головного мозга	хирургическое лечение	удаление опухоли применением нейрофизиологического мониторинга
6.	Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации	C70.0, C79.3, D32.0, Q85, D42.0	злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасаггитальной локализации с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации	хирургическое лечение	удаление опухоли применением нейрофизиологического мониторинга
7.	Микрохирургические, эндоскопические и стереотаксические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных	C72.2, D33.3, Q85  C75.3, D35.2 - D35.4, D44.3, D44.4, D44.5,	доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов); туберозный склероз; гамартоз  аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы;	хирургическое лечение  хирургическое лечение	удаление опухоли применением нейрофизиологического мониторинга  удаление опухоли применением нейрофизиологического мониторинга; эндоскопическое удаление опухоли, в том



	новообразованиях шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе	Q04.6	врожденные церебральные кисты		одномоментным закрытием хирургическим путем дефекта ауто- и аллотрансплантацией
8.	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, D43.4, Q06.8, M85.5, D42.1	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	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга
9.	Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах	M43.1, M48.0, T91.1, Q76.4	спондилолистез (все уровни позвоночника); спинальный стеноз (все уровни позвоночника)	хирургическое лечение	декомпрессия спинного мозга, корешков и нервов с помощью имплантации ретроспективной стабилизировки
10.	Сложные декомпрессионно-стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах	G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M50,	поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и	хирургическое лечение	удаление межпозвоночного диска с имплантацией стабилизирующих элементов позвоночника, и

---

		и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств; имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов	M51.0 - M51.3, M51.8, M51.9	нейропатией		протезирование межпозвонкового двухуровневое эпидуральных с применением малоинвазивной инструментальной нейровизуализации контролем
11.	13.	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
12.	16.	Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) или	I67.1	артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва	хирургическое лечение	ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной композиции, микроспиралей (5 койлов) и стент

---

---

			потоковых стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемы х опухолях головы и головного мозга			
13.	17.	Имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых, эпидуральных и периферийных электродов, включая тестовые, нейростимуляторов и помп на постоянных источниках тока и их замена для нейростимуляции головного и спинного мозга, периферических нервов	G20, G21, G24, G25.0, G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8  E75.2, G09, G24, G35 - G37, G80, G81.1, G82.1, G82.4, G95.0, G95.1, G95.8, I69.0 - I69.8, M53.3, M54, M96, T88.8, T90.5, T91.3  G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8	болезнь Паркинсона и вторичный паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и эссенциальный тремор  спастические, болевые синдромы, двигательные и тазовые нарушения как проявления энцефалопатий и миелопатий различного генеза (онкологические процессы, последствия черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой травмы, нарушения кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, демиелинизирующие болезни, инфекционные болезни, последствия медицинских вмешательств и процедур)	хирургическое лечение  хирургическое лечение	имплантация, в стереотаксическ внутримозговых эпидуральных э и постоянных нейростимулято постоянных ист тока и их замен  имплантация, в стереотаксическ внутримозговых эпидуральных э и постоянных нейростимулято постоянных ист тока и их замен  имплантация, в стереотаксическ внутрочерепны периферически временных или постоянных эле

---

нейростимулято  
постоянных ист  
тока для регист  
модуляции  
биопотенциало  
замена

M50, поражения хирургическо  
M51.0 - межпозвоночных дисков е лечение  
M51.3, шейных и грудных  
M51.8 - отделов с миелопатией,  
M51.9 радикуло- и  
нейропатией

имплантация, в  
стереотаксичес  
внутричерепной  
эпидуральной э  
и постоянных  
нейростимулято  
постоянных ист  
тока и их замен

#### Онкология

14. 19. Видеоэндоскопические C00, злокачественные хирургическо  
внутриполостные и C01, новообразования головы е лечение  
видеоэндоскопические C02, и шеи I - III стадии  
внутрипросветные C04 -  
хирургические C06,  
вмешательства, C09.0,  
интервенционные C09.1,  
радиологические C09.8,  
вмешательства, C09.9,  
малоинвазивные C10.0,  
органосохранные C10.1,  
вмешательства при C10.2,  
злокачественных C10.3,  
новообразованиях C10.4,  
C11.0,  
C11.1,  
C11.2,  
C11.3,  
C11.8,  
C11.9,  
C12,  
C13.0,  
C13.1,  
C13.2,  
C13.8,  
C13.9,  
C14.0,  
C14.2,  
C15.0,  
C30.0,

микроэндолари  
резекция гортан  
использованием  
эндовидеотехни  
микроэндолари  
резекция  
видеоэндоскоп  
нервосберегающ  
лимфаденэктом  
видеоассистиро  
удаление лимф  
узлов и клетчат  
переднего верх  
средостения  
видеоассистиро  
удаление опухо  
придаточных па  
видеоассистиро  
эндоларингеаль  
резекция  
видеоэндоскоп

---

C31.0, C31.1, C31.2 C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73,			
C15	локализованные и местнораспространенны е формы злокачественных новообразований пищевода	хирургическо е лечение	видеоассистиро одномоментная пластика пище лимфаденэктоми ЗФ
C16	начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка	хирургическо е лечение	лапароскопичес парциальная ре желудка, в том исследованием сторожевых лимфатических гастрэктомия с применением видеоэндоскопи технологий при злокачественн новообразовани
C17	локализованные и местнораспространенны е формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки	хирургическо е лечение	лапароскопичес резекция тонкой лапароскопичес панкреатодуоде резекция
C18.1, C18.2, C18.3, C18.4	локализованные формы злокачественных новообразований правой половины ободочной кишки; карциноидные опухоли червеобразного отростка	хирургическо е лечение	лапароскопичес ассистированна правосторонняя гемиколэктомия расширенной лимфаденэктоми

---

---

C18.5, C18.6	локализованные формы злокачественных новообразований левой половины ободочной кишки	хирургическое лечение	лапароскопическое ассистированное левосторонняя гемиколэктомия расширенной лимфаденэктомия
C18.7, C19	локализованные формы злокачественных новообразований сигмовидной кишки и ректосигмоидного отдела	хирургическое лечение	лапароскопическое ассистированное сигмовидной кишки расширенной лимфаденэктомия
C20, C21	ранние формы злокачественных новообразований прямой кишки; локализованные формы злокачественных новообразований прямой кишки	хирургическое лечение	трансанальная эндоскопическая микрохирургия лапароскопическое ассистированное прямой кишки расширенной лимфаденэктомия лапароскопическое ассистированное прямой кишки с формированием толстокишечного резервуара
	злокачественные новообразования желчных протоков	хирургическое лечение	комбинированное интервенционное радиологическое эндоскопическое формирование стентирования пункционного билиодигестивного при опухолевых желчевыводящих
C48.0	неорганические злокачественные новообразования забрюшинного пространства (первичные и рецидивные)	хирургическое лечение	видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства с сосудов, или ре соседних органов видеоэндоскопическое удаление опухоли

---

---

					забрюшинного пространства с паракаваальной, парааортальной забрюшинной лимфаденэктом	
		C50.2, C50.3, C50.9	злокачественные новообразования молочной железы IIa, Iib, IIIa стадии	хирургическое лечение	радикальная ма или радикальна с видеоассистир парастерально лимфаденэктом	
		C64	локализованные злокачественные новообразования почки (I - IV стадия), нефробластома, в том числе двусторонняя (T1a-T2NxMo-M1)	хирургическое лечение	лапароскопичес нефрадреналэк парааортальная лимфаденэктом	
		C66, C65	злокачественные новообразования мочеточника, почечной лоханки (I - II стадия (T1a-T2NxMo)	хирургическое лечение	лапароскопичес нефруретерозк	
		C67	локализованные злокачественные новообразования, саркома мочевого пузыря (I - II стадия (T1-T2bNxMo)	хирургическое лечение	радикальная ци с формировани резервуара с использованием видеоскопических технологий; радикальная цистпростатвезя с формирован резервуара с использованием видеоскопических технологий	
		C74	злокачественные новообразования надпочечника	хирургическое лечение	лапароскопичес адреналэктомия	
15.	20.	Реконструктивно-пластические, микрохирургические,	C00.0, C00.1, C00.2,	опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные,	хирургическое лечение	поднакостничная экзентерация ор поднакостничная

---

---

обширные циторедуктивные, расширенно- комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов при злокачественных новообразованиях	C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8,	метастатические опухоли центральной нервной системы	эксентерация ор сохранением ве орбитосинуальн эксентерация; удаление опухо темпоральным удаление опухо транзигоматозн доступом; транскраниальн орбитотомия; орбитотомия с р носовых пазух; органосохраня удаление опухо реконструкция глазницы; пластика верхн глосэктомия с реконструктивн пластическим компонентом; фарингэктомия комбинированн реконструктивн пластическим компонентом; резекция верхн нижней челюст реконструктивн пластическим компонентом; резекция череп лицевого компл реконструктивн пластическим компонентом; паротидэктомия радикальная с реконструктивн пластическим компонентом; резекция твердо реконструктивн пластическим компонентом; резекция глотки
--	--	---	--

---



---

C13.9,	реконструктивн
C14.0,	пластическим
C14.2,	компонентом;
C14.8,	ларингофаринг
C15.0,	реконструкцией
C30.0,	перемещенным
C30.1,	резекция дна по
C31.0,	комбинированн
C31.1,	микрохирургич
C31.2,	пластикой;
C31.3,	ларингофаринг
C31.8,	омия с реконстр
C31.9,	висцеральными
C32.0,	лоскутами;
C32.1,	резекция тверд
C32.2,	микрохирургич
C32.3,	пластикой;
C32.8,	резекция гортан
C32.9,	реконструкцией
C33,	посредством им
C43.0 -	или биоинжене
C43.9,	реконструкцией
C44.0 -	ларингофаринг
C44.9,	биоинженерной
C49.0,	реконструкцией
C69,	ларингофаринг
C73	микрососудисто
	реконструкцией
	резекция нижне
	с микрохирурги
	пластикой;
	резекция ротогл
	комбинированн
	микрохирургич
	реконструкцией
	тиреоидэктомия
	микрохирургич
	пластикой;
	резекция верхн
	с микрохирурги
	пластикой;
	лимфаденэктом
	расширенная с
	ангиопластикой
	резекция череп
	глазнично-лице
	комплекса с

---

---

микрохирургич  
пластикой;  
иссечение  
новообразова  
тканей с  
микрохирургич  
пластикой;  
резекция череп  
лицевого компл  
микрохирургич  
пластикой;  
удаление внеор  
опухоли с  
комбинированн  
резекцией сосед  
органов;  
удаление внеор  
опухоли с  
ангиопластикой  
удаление внеор  
опухоли с пласт  
нервов;  
резекция груше  
синуса с рекон  
пластическим  
компонентом;  
фарингэктомия  
комбинированн  
микрососудисто  
реконструкцией  
резекция глотки  
микрососудисто  
реконструкцией  
пластика трахе  
биоинженерны  
лоскутом;  
реконструкция  
трахеостомы и  
фарингостомы  
отсроченным  
трахеопищевод  
шунтированием  
голосовым  
протезирование  
расширенная ла  
фарингэктомия  
реконструктивн

---

---

			пластическим компонентом и одномоментным трахеопищевод шунтированием голосовым протезирование ларингэктомия пластическим оформлением трахеостомы; отсроченная микрохирургическая пластика (все виды); резекция ротоглотки; комбинированное удаление опухоли головного мозга; краниоорбитофарингитом; ростом; удаление опухоли и шеи с интракраниальными
C15	начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода	хирургическое лечение	отсроченная пластика пищевода желудка; стеблем; отсроченная пластика пищевода сегмента толстой кишки; отсроченная пластика пищевода сегмента тонкой кишки; отсроченная пластика пищевода с микрохирургической реваскуляризацией трансплантата; одномоментная эзофагэктомия; субтотальная резекция пищевода с лимфаденэктомией; пластикой пищевода
C18, C19,	местнораспространенные и метастатические	хирургическое лечение	левосторонняя гемиколэктомия

---

---

C20	формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия)		резекцией печени левосторонняя гемиколэктомия резекцией легкого резекция сигмовидной кишки с резекцией печени; резекция сигмовидной кишки с резекцией легкого; тотальная экзентерия малого таза; задняя экзентерия малого таза; резекция прямой кишки резекцией легкого брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки с формированием неосфинктера и толстокишечного резервуара; тотальная экзентерия 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 резекции прямой кишки реконструкцией сфинктерного аппарата (или) формирование толстокишечного резервуаров
C22, C23, C24, C78.7	местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени	хирургическое лечение	медианная резекция печени; двухэтапная резекция печени
C25	резектабельные опухоли поджелудочной железы	хирургическое лечение	панкреатодуоденальная резекция;

---

---

			пилоруссберега панкреатодуоде резекция; срединная резе поджелудочной тотальная дуоденопанкре расширенно- комбинированн панкреатодуоде резекция; расширенно- комбинированн пилоруссберега панкреатодуоде резекция; расширенно- комбинированн срединная резе поджелудочной расширенно- комбинированн тотальная дуоденопанкре
C33	опухоль трахеи	хирургическо е лечение	расширенная, комбинированн циркулярная ре трахеи с форми межтрахеально трахеогортанно анастомозов; расширенная, комбинированн циркулярная ре трахеи с форми концевой трахе пластика трахе аллопластика, использование микрохирургич перемещенных биоинженерны
C34	опухоли легкого (I - III стадия)	хирургическо е лечение	изолированная (циркулярная) р бронха (формир

---

межбронхиаль-  
анастомоза);  
комбинированн  
пневмонэктомии  
циркулярной ре  
бифуркации тра  
(формирование  
бронхиального  
анастомоза);  
комбинированн  
лобэктомия  
(билобэктомия,  
пневмонэктомии  
резекцией, плас  
(алло-, ауотрас  
перемещенным  
биоинженерным  
лоскутом) грудн  
расширенные л  
билобэктомии,  
пневмонэктомии  
билатеральную  
медиастинальн  
лимфаденэктом

C38.4, C38.8, C45, C78.2	опухоль плевры; распространенное поражение плевры; мезотелиома плевры; метастатическое поражение плевры	хирургическо е лечение	плевропневмон тотальная плевр гемиперикардэ резекцией диаф
C39.8, C41.3, C49.3	опухоли грудной стенки (мягких тканей, ребер, грудины, ключицы)	хирургическо е лечение	удаление опухо стенки с экзарти ребер, ключицы пластикой дефе грудной стенки тканями; удаление опухо стенки с экзарти ребер, ключицы пластикой обш дефекта мягких каркаса грудной ауто-, алломате перемещенным биоинженерным

---

			лоскутами; удаление опухоли стенки с экзарта ребер, ключицы резекцией сосед органов и струк (легкого, мышце стенки пищева диафрагмы, пер верхней полой адвентиции аор
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	хирургическо е лечение	широкое иссече меланомы кожи пластикой дефе мышечным лос сосудистой нож широкое иссече опухоли кожи с реконструктивн пластическим компонентом комбинированн (местные ткани эспандер)
	местнораспространенны е формы первичных и метастатических меланом кожи конечностей	хирургическо е лечение	изолированная гипертермическ регионарная химиоперфузия конечностей
C48	местнораспространенны е и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства	хирургическо е лечение	удаление перви рецидивных не забрюшинных с ангиопластикой удаление перви рецидивных не забрюшинных с реконструктивн пластическим компонентом
	местнораспространенны е формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки	хирургическо е лечение	удаление перви рецидивных и метастатически брюшной стенк реконструктивн

---

---

			пластическим 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 b, II a-b, III, IV a-b стадии	хирургическо е лечение	иссечение новообразовани тканей с микрохирургич пластикой
C50, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9	злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия)	хирургическо е лечение	радикальная ма с перевязкой лимфатических подмышечно- подключично- подлопаточной использованием микрохирургич техники; радикальная ма с пластикой кож мышечным лос прямой мышцы использованием микрохирургич техники; подкожная маст (или субтотальн радикальная ре молочной желе одномоментной маммопластико мышечным лос прямой мышцы или кожно-мыш лоскутом прямо живота в комби эндопротезом с применением микрохирургич

---



---

			техники; радикальная ра модифицирован мастэктомия с э дефекта кожно- лоскутом прямо живота с приме микрохирургич техники
C51	злокачественные новообразования вульвы (I - III стадия)	хирургическо е лечение	расширенная вульвэктомия с реконструктивн пластическим компонентом
C52	злокачественные новообразования влагалища (II - III стадия)	хирургическо е лечение	удаление опухо влагалища с рез смежных орган бедренной лимфаденэктом
C53	злокачественные новообразования шейки матки	хирургическо е лечение	радикальная абдоминальная трахелэктомия; радикальная вл трахелэктомия видеоэндоскопи тазовой лимфаденэктом расширенная эк матки с парааор лимфаденэктом резекцией смеж органов; расширенная эк матки с придатк транспозицией интраоперацион лучевой терапи
C54	злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенн ые формы); злокачественные новообразования	хирургическо е лечение	расширенная эк матки с парааор лимфаденэктом субтотальной р большого сальн экстирпация ма придатками, вер

---

---

	эндометрия IA III стадии с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.)		третью влагалищ тазовой лимфаденэктом интраоперацион лучевой терапи
C53, C54, C56, C57.8	рецидивы злокачественных новообразований тела матки, шейки матки и яичников	хирургическо е лечение	тазовые эвисцер
C60	злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия)	хирургическо е лечение	резекция полов пластикой
C64	злокачественные новообразования единственной почки с инвазией в лоханку почки	хирургическо е лечение	резекция почеч лоханки с пиел
	злокачественные новообразования почки (I - III стадия (T1a- T3aNxMo)	хирургическо е лечение	удаление рецид опухоли почки расширенной лимфаденэктом удаление рецид опухоли почки резекцией сосед органов
C67	злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия)	хирургическо е лечение	цистпростатвез я с пластикой м резервуара сегм тонкой кишки; передняя экзент таза
C74	злокачественные новообразования надпочечника (I - III стадия (T1a-T3aNxMo)	хирургическо е лечение	лапароскопичес удаление рецид опухоли надпоч расширенной лимфаденэктом удаление рецид опухоли надпоч

---

---

					резекцией соседних органов	
			злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия)	хирургическое лечение	лапароскопическая расширенная адреналэктомия; резекцией соседних органов	
16.	24.	Внутриканальная, внутриполостная, аппликационная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях; интраоперационная лучевая терапия	C00 - 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, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы	терапевтическое лечение	интраоперационная лучевая терапия; внутриканальная аппликационная терапия; 3D-4D планирование внутриполостной терапии; рентгенологический (или) ультразвуковой контроль установки эндостата	
			C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77,0, C77.1, C77.2, C77.5			
			C51, C52, C53,	интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные	терапевтическое лечение	внутриканальная аппликационная терапия;

---

---

		C54, C55	злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (Т0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы		3D-4D планирование внутритростной терапия; рентгенологический (или) ультразвуковой контроль установки эндостата
17.	Стереотаксическая лучевая терапия при злокачественных новообразованиях с олигометастатическим поражением внутренних органов и ЦНС	C00 - C75, C78 - C80, C97	злокачественные новообразования головы и 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-невявленного очага	терапевтическое лечение	стереотаксическая дистанционная терапия; компьютерно-томографическая магнитно-резонансная топометрия; 3D - 4D планирующие и фиксирующие ультразвуковые объемная визуализация мишени; установка маркера
				Оториноларингология	
18.	39. Реконструктивно-	J38.6,	стеноз гортани;	хирургическое	ларинготрахеопластика

---

---

		пластическое восстановление функции гортани и трахеи	D14.1, D14.2, J38.0	доброкачественное новообразование гортани; доброкачественное новообразование трахеи; паралич голосовых складок и гортани	е лечение	при доброкачественном новообразовании гортани, параличе голосовых складок гортани, стенозе
Офтальмология						
19.	41.	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
20.	43.	Реконструктивно- пластические 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, H40.3, S00.1, S00.2, S02.3, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8,	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, открытая рана века и окологлазничной области, вторичная глаукома, энтропион и трихиаз века, эктропион века, лагофтальм, птоз века, стеноз и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты,	хирургическое лечение	аллолимбальная трансплантация витректомия с у люксированного хрусталика; витреоленсэктомия имплантацией интраокулярной в том числе с лазером витриолизисом дисклеральное инородного тела локальной склеропластики имплантация искусственной (иридохрусталик) диафрагмы); иридопластика, в том числе с лазером реконструкцией камеры; кератопротезирование пластика полоски свода(ов) с перемещением

---

---

T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8	энофтальм, неудаленное инородное тело орбиты вследствие проникающего ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы и помутнение роговицы, слипчивая лейкома, гнойный эндофтальмит, дегенеративные состояния глазного яблока, неудаленное магнитное инородное тело, неудаленное немагнитное инородное тело, травматическое косоглазие, осложнения механического происхождения, связанные с имплантатами и трансплантатами	свободных лоскут числе с пересадк ресниц; пластика культ орбитальным имплантатом и реконструкцией числе с кроваво тарзорафией; трансквитеральн удаление внутр инородного тел эндолазерной к сетчатки; реконструктивн пластические о веках, в том чис кровоавой тарзор реконструкция слезоотводящих контурная пласт орбиты; энуклеация (эви глаза с пластик орбитальным имплантатом; устранение посттравматиче птоза верхнего вторичная импл интраокулярной реконструкцией камеры, в том ч дисцизией лазе вторичной ката реконструкция камеры с перед вitrektomией с травматической катаракты, в то имплантацией интраокулярной удаление подвь хрусталика с имплантацией р моделей интрас линзы;
---	---	---

---

---

сквозная керато  
имплантацией  
иридохрустали  
диафрагмы;  
эндовитреально  
вмешательство,  
числе с тампона  
витреальной по  
удалением инор  
тела из заднего  
глаза;  
пластика орбит  
числе с удалени  
инородного тел  
шейверная (лаз  
реконструктивн  
операция при п  
слезоотводящих  
реконструктивн  
блефаропласти  
рассечение сим  
с пластикой  
конъюнктиваль  
полости (с пере  
тканей) укрепле  
бельма, удалени  
ретропротезной  
при  
кератопротезир  
микроинвазивн  
вitreэктомия с  
ленсэктомией и  
имплантацией  
интраокулярной  
сочетании с:  
мембранопилин  
(или) швартэкт  
(или) швартото  
(или) ретинотом  
(или) эндотамп  
перфтороргани  
соединением ил  
силиконовым м  
(или)  
эндолазеркоагу  
сетчатки;  
микроинвазивн

---

вitrektomia в с  
с: репозицией  
интраокулярной  
(или) мембрано  
и (или) швартэн  
(или) швартото  
(или) ретинотом  
(или) эндотамп  
перфтороргани  
соединением ил  
силиконовым м  
(или)  
эндолазеркоагу  
сетчатки

(п. 20 в ред. [постановления](#) Правительства Ставропольского края от 21.04.2023 N 246-п)

21.	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, керато-конус) у взрослых и детей вне зависимости от осложнений	комбинирова нное лечение	сквозная керато
22.	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,	хирургическо е лечение	реконструкция камеры с ленсэ том числе с вит швартотомией; эписклеральное и (или) локальн пломбирование сочетании с вит в том числе с ленсэктомией, имплантацией



глазодвигательных  
мышц, врожденной и  
вторичной глаукомой

интраокулярной  
мембранопилин  
швартэктомией  
швартотомией,  
ретиномией,  
эндотампонадо  
перфтороргани  
соединениями,  
силиконовым м  
эндолазеркоагу  
сетчатки;  
исправление ко  
пластикой  
экстраокулярн  
удаление силик  
масла (другого  
высокомолекул  
соединения) из  
витреальной по  
введением  
расширяющего  
(или) воздуха, в  
с эндолазеркоаг  
сетчатки;  
микроинвазивн  
вitreктомия с  
ленсэктомией и  
имплантацией  
интраокулярной  
сочетании с:  
мембранопилин  
(или) швартэкт  
(или) швартото  
(или) ретином  
(или) эндотамп  
перфтороргани  
соединением ил  
силиконовым м  
(или)  
эндолазеркоагу  
сетчатки;  
микроинвазивн  
vitreктомия в с  
с: мембранопил  
(или) швартэкт  
(или) швартото  
(или) ретином

---

					(или) эндотамп перфтороргани соединением ил силиконовым м (или) эндолазеркоагу. сетчатки
23.	44.	Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико- реконструктивная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	E10, E11, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.0, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1	сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках, ретиношизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса); кровоизлияние в стекловидное тело, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела; диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с 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,	хирургическо е лечение микроинвазивн вitreктомия с ленсэктомией и имплантацией интраокулярной сочетании с: мембранопилин (или) швартэкто (или) швартото (или) ретинотом (или) эндотамп перфтороргани соединением ил силиконовым м (или) эндолазеркоагу. сетчатки; микроинвазивн vitreктомия в с с: мембранопил (или) швартэкто (или) швартото (или) ретинотом (или) эндотамп перфтороргани соединением ил силиконовым м (или) эндолазеркоагу. сетчатки; микроинвазивн vitreальной по ленсэктомией и имплантацией интраокулярной сочетании с: мембранопилин (или) швартэкто (или) швартото

---

---

			стекловидного тела; 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		(или) ретиномомия (или) эндотампонада перфторорганическим соединением или силиконовым маслом (или) эндолазеркоагуляция сетчатки; микроинвазивная витреальная операция в сочетании с: мембранопилированием (или) швартэктомией (или) швартотомией (или) ретиномомией (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением или силиконовым маслом (или) эндолазеркоагуляция сетчатки;
24.	Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно- пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 - H33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4 - Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4,	врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва; врожденные аномалии заднего сегмента глаза (сетчатки,	хирургическое и лечение	эписклеральное и (или) локальное пломбирование в сочетании с витреальной операцией в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной мембранопилированием швартэктомией швартотомией, ретиномомией, эндотампонадой перфторорганическим соединением, силиконовым маслом эндолазеркоагуляция сетчатки; сквозная кератопластика в том числе с реконструкцией передней камеры имплантацией эндовитреальной интраокулярной сквозная лимбическая

---

---

Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0 - H02.5, H04.5, H05.3, H11.2	стекловидного тела, сосудистой оболочки, без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва); врожденные аномалии (пороки развития) век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы; врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз	пластика; послойная кератопластика реконструкция камеры с ленсэ том числе с вит швартотомией; микроинвазивн экстракция ката том числе с реконструкцией камеры, витрэкт имплантацией э интраокулярной удаление подвь хрусталика с витрэктомией и имплантацией р моделей эластик интраокулярной факоаспирация врожденной кат имплантацией э интраокулярной диодлазерная циклофотокоагу том числе с коа сосудов; удаление силик масла (другого высокомолекул соединения) из витреальной по введением расширяющего (или) воздуха, в эндолазеркоагу сетчатки; реконструктивн пластические о экстраокулярн или веках, или с путях при поро развития; имплантация эл интраокулярной афакичный глаз
--	---	---

---

---

реконструкцией  
камеры, в том ч  
витрэктомией;  
пластика кульги  
орбитальным  
имплантатом с  
реконструкцией  
удаление втори  
катаракты с  
реконструкцией  
камеры, в том ч  
имплантацией  
интраокулярной  
микроинвазивн  
капсулэктомия,  
числе с витрэк  
афакичном  
(артифакичном)  
репозиция  
интраокулярной  
витрэктомией;  
контурная плас  
орбиты;  
пластика  
конъюнктиваль  
сводов;  
микроинвазивн  
витрэктомия с  
ленсэктомией и  
имплантацией  
интраокулярной  
сочетании с:  
мембранопилин  
(или) швартэкт  
(или) швартото  
(или) ретином  
(или) эндотамп  
перфтороргани  
соединением ил  
силиконовым м  
(или)  
эндолазеркоагу  
сетчатки;  
микроинвазивн  
витрэктомия в с  
с: мембранопил  
(или) швартэкт

---

---

					(или) швартотом (или) ретинотом (или) эндотамп перфтороргани соединением ил силиконовым м (или) эндолазеркоагу. сетчатки	
25.	46.	Хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей у детей	H40.3, H40.4, H40.5, H40.6, H40.8, Q15.0	врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей	хирургическое лечение	имплантация антиглаукоматозного металлического нерассасывающегося клапана дренажа
Педиатрия						
26.	47.	Поликомпонентное лечение атопического дерматита, бронхиальной астмы, крапивницы с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	J45.0, J45.1, J45.8, L20.8, L50.1, T78.3	бронхиальная астма, тяжелое персистирующее течение, неконтролируемая и (или) атопический дерматит, распространенная форма, обострение в сочетании с другими клиническими проявлениями поливалентной аллергии (аллергическим ринитом, риносинуситом, риноконъюнктивитом, конъюнктивитом) или хроническая крапивница тяжелого течения	терапевтическое лечение	поликомпонентная терапия с инициацией заменой генно-инженерных биологических лекарственных или селективных иммунодепрессантов в сочетании с базисного кортикостероидного иммуносупрессивного лечения
27.	48.	Поликомпонентное лечение кистозного	E84	кистозный фиброз; кистозный фиброз с	терапевтическое лечение	поликомпонентное лечение с прим

---

фиброза (муковисцидоза) с использованием химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, включая генетическую диагностику

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

химиотерапевти  
лекарственных  
для длительног  
внутривенного  
ингаляционног  
и (или) генно-и  
биологических  
лекарственных  
препаратов; мет  
лечения, направ  
улучшение дре  
функции бронх  
(физиотерапия,  
механотерапия)  
резистентности  
патологическог  
эндоскопическо  
бронхиального  
введением  
химиотерапевти  
генно-инженери  
биологических  
лекарственных  
под контролем  
микробиологич  
мониторирован  
лабораторных и  
инструменталь  
методов, включ  
ультразвуковые  
исследования с  
доплерографией  
печени,  
фиброэластогра  
количественнун  
нарушений стру  
паренхимы печ  
биохимические  
цитохимически  
(мониторирова  
содержания  
панкреатическо  
витаминов), луч  
методы (в том ч  
ангиопульмоно  
радиоизотопно  
сканирование

---

28.	51.	Поликомпонентное лечение юношеского ревматоидного артрита с инициацией или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов	M08.0	юношеский ревматоидный артрит с высокой (средней) степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению	терапевтическое лечение	поликомпонентная терапия с инициацией заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов в сочетании или (или) с терапией глюкокортикоидами (или) глюкокортикоидами для перорального приема и (или) иммунодепрессантами с контролем лабораторных инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические, молекулярно-генетические, и молекулярно-биологические, микробиологические методы, и (или) эндоскопические, рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография) и (или) ультразвуковые методы
Сердечно-сосудистая хирургия						
29.	54.	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии	I20.1, I20.8, I20.9, I25, I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I49.5,	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,	хирургическое лечение	аортокоронарное шунтирование у ишемической болезни сердца в условиях искусственного кровообращения; аортокоронарное шунтирование у ишемической болезни сердца на работающем сердце;

---



---

		Q21.0, Q24.6	аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями		аортокоронарно шунтирование п сочетании с пла (протезировани клапанов	
30.	55.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера- дефибриллятора	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	хирургическо е лечение	эндоваскулярна деструкция дополнительны проводящих пу аритмогенных э имплантация ча адаптированной трехкамерного кардиостимуля торакоскопичес деструкция ари зон сердца; хирургическая криодеструкция дополнительны проводящих пу аритмогенных э
31.	56.	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	хирургическо е лечение	эндоваскулярна (баллонная анги со стентировани хирургическая приобретенной врожденной артериовенозно аномалии; эндоваскулярны хирургические гибридные опер аорте и магистр сосудах (кроме конечностей); аневризмэктом сочетании с пла без пластики ее сочетании с пла без пластики во аорты клапансо кондуитом

---

---

32.	57.	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, 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	поражение клапанного аппарата сердца различного генеза (врожденные, приобретенные пороки сердца, опухоли сердца)	хирургическое лечение	пластика клапанов в условиях искусственного кровообращения, протезирование в сочетании с пластикой или без пластики, удаление опухоли пластикой или пластикой клапана, протезирование клапанов в сочетании с пластикой клапана, протезирование клапанов у больных инфекционным эндокардитом и клапанов у больных инфекционным эндокардитом
33.	58.	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, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2,	поражение клапанного аппарата сердца различного генеза (врожденные, приобретенные пороки сердца, опухоли сердца)	хирургическое лечение	транскатетерное протезирование сердца

---

---

		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				
34.	60.	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца с имплантацией кардиовертера-дефибриллятора	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 гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами	хирургическое лечение	имплантация однокамерного кардиовертера-дефибриллятора имплантация двухкамерного кардиовертера-дефибриллятора имплантация трехкамерного кардиовертера-дефибриллятора
35.	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,	врожденные и приобретенные заболевания аорты и магистральных артерий	хирургическое лечение	эндопротезирование аорты

---

---

			I98, Q26.0, Q27.3			
36.	69.	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 конечности (баллонная ангиопластика, стентирование) с необходимостью проведения открытой операции (протезирование, шунтирование, эндартерэктомия, ангиопластика, тромб
Торакальная хирургия						
37.	70.	Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме	A15, A16  M86	туберкулез органов дыхания  гнойно-некротические заболевания грудной стенки (остеомиелит ребер, грудины), лучевые язвы	хирургическое лечение  хирургическое лечение	торакопластика торакомиопластик перемещение и диафрагмы  резекция грудной торакомиопластик числе с использо перемещенных лоскутов, микрохирургич техники и аллотрансплант
38.		Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение	клапанная бронхоблокаци числе в сочетан коллапсохирург вмешательства
39.		Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение	видеоторакоско анатомические легких; видеоассистиро резекции легки видеоассистиро пневмонэктом видеоассистиро

---

					плеврэктомия с декортикацией
		J85	абсцесс легкого	хирургическое лечение	видеоторакоскопические анатомические легких
		J94.8	эмпиема плевры	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая декортикация
		J85, J86	гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей	хирургическое лечение	видеоторакоскопическая плеврэктомия с декортикацией
40.	Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости	A15, A16	туберкулез органов дыхания	хирургическое лечение	резекционные и коллапсохирургические операции легких подростков; двусторонняя одномоментная резекция легких; плеврэктомия с декортикацией при эмпиеме плевры туберкулезной этиологии; пневмонэктомия; плевропневмонэктомия
		J85, J86	гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей	хирургическое лечение	лоб-, билобэктомию плеврэктомией с декортикацией плевропневмонэктомия
Травматология и ортопедия					
41.	73. 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	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	хирургическое лечение	декомпрессивные стабилизирующие вмешательства резекцией новообразования позвонка из переднего или заднего доступа спондилосинтезом позвоночника с использованием погружных имплантов стабилизирующих резекция опухо

остеозамещающих  
материалов с  
применением  
погружных и  
наружных  
фиксирующих  
устройств

нервов, конского хвоста  
и их оболочек

иного опухолеп  
образования бл  
частями из  
комбинированн  
доступов с  
реконструкцией  
позвоночного с  
использованием  
погружных имп  
спондилосинте  
стабилизирующ  
системами

M42,  
M43,  
M45,  
M46,  
M48,  
M50,  
M51,  
M53,  
M92,  
M93,  
M95,  
Q76.2

дегенеративно-  
дистрофическое  
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

хирургическо  
е лечение

декомпрессивно  
стабилизирующ  
вмешательство  
резекцией позво  
межпозвонково  
связочных элем  
сегмента позво  
заднего или вен  
доступов, с фик  
позвоночника, с  
использованием  
пластики (спон  
погружных имп  
стабилизирующ  
(ригидных или  
динамических)  
помощи микро  
эндоскопическо  
и малоинвазивн  
инструментарий  
двух- и многоэт  
реконструктивн  
вмешательство  
резекцией позво  
межпозвонково  
связочных элем  
сегмента позво  
комбинированн  
доступов, с фик  
позвоночника, с  
использованием  
пластики (спон  
погружных имп  
стабилизирующ

---

		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, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3	переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний	хирургическо е лечение	при помощи ми эндоскопическо и малоинвазивн инструментария двух- и многоэт реконструктивн вмешательство многоуровнево вертебротомией резекции позво межпозвонково связочных элем сегмента позво комбинированн доступов, репоз стабилизирующ спондилосинте использованием пластики (спон погружных имп	
42.	76.	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области	M10, M15, M17, M19, M95.9	деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическо е лечение	имплантация эн в том числе под компьютерной п с одновременн реконструкцией биологической конечности

---

сустава,  
посттравматических  
вывихах и подвывихах,  
остеопорозе и  
системных  
заболеваниях, в том  
числе с  
использованием  
компьютерной  
навигации

43.	77.	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 Шойермана-Мау, кифотическая деформация позвоночника с клиновидной деформацией, ротацией и многоплоскостной деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника; врожденные деформации позвоночника; врожденные деформации грудной клетки; остеохондродисплазия и спондило-эпифизарная дисплазия; ахондроплазия; нейрофиброматоз;	хирургическое лечение	реконструктивное вмешательство многоуровневой вертебротомией резекции позвоночных межпозвоночных элементов сегмента позвонка вентрального и доступов, репозиционно-стабилизирующая спондилосинтез с использованием пластики (спондило-погружных имплантатов) стабилизирующая двух- или многоуровневая реконструктивное вмешательство многоуровневой вертебротомией резекции позвоночных межпозвоночных элементов сегмента позвонка комбинированный доступов, многоуровневая репозиционно-стабилизирующая спондилосинтез с использованием пластики (спондило-погружных имплантатов) стабилизирующая
-----	-----	---	-------------------------------------	---	-----------------------	--



---

				синдром Марфана		
44.	79.	Реэндопротезирование суставов конечностей	Z96.6, M96.6, D61, D66, D67, D68, M87.0	нестабильность компонентов эндопротеза сустава конечности	хирургическое лечение	удаление нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента; имплантация реэндопротезных компонентов с замещением костных дефектов аллотрансплантатом, биокompозитными материалами и применением дополнительных методов фиксации
				глубокая инфекция в области эндопротеза	хирургическое лечение	удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента; использование ревизионного набора инструментов и имплантация импрегнированных антибиотиками эндопротезов; артикулирующие эндопротезы; блокивидного с
				Трансплантация		
45.	82.	Трансплантация почки	N18.0, N04, T86.1	терминальная стадия поражения почек; врожденный нефротический синдром; отмирание и отторжение трансплантата почки	хирургическое лечение	трансплантация
46.	83.	Трансплантация сердца	I25.3, I25.5, I42, T86.2	аневризма сердца; ишемическая кардиомиопатия; кардиомиопатия; дилатационная кардиомиопатия; другая рестриктивная кардиомиопатия; другие кардиомиопатии;	хирургическое лечение	ортопическая трансплантация

---

---

			отмирание и отторжение трансплантата сердца (сердечная недостаточность III, IV функционального класса (NYHA)		
47.	Трансплантация печени	K70.3, K74.3, K74.4, K74.5, K74.6, D13.4, C22, Q44.2, Q44.5, Q44.6, Q44.7, E80.5, E74.0, T86.4	алкогольный цирроз печени; первичный билиарный цирроз; вторичный билиарный цирроз; 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	хирургическо е лечение	ортотопическая трансплантация ортотопическая трансплантация доли печени; ортотопическая трансплантация расширенной п печени; ортотопическая трансплантация доли печени; ортотопическая трансплантация латерального се печени; ортотопическая трансплантация редуцированно
			Урология		
48.	87. Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием	N32.8, N35, N40, D30.0, D30.1,	опухоль предстательной железы; опухоль почки; опухоль мочевого пузыря;	хирургическо е лечение	высокоинтенсив фокусированна ультразвуковая доброкачествен опухолей почек

---

---

	абляционных технологий (ультразвуковой, крио, радиочастотной, лазерной, плазменной)	D30.2, D30.3,  D29.1	опухоль почечной лоханки;  склероз шейки пузыря; стриктуры уретры; аденома простаты		мочевыделительного тракта; радиочастотная  доброкачественных поражений мочевого пузыря; плазменная абляция доброкачественных поражений мочевого пузыря; лазерная абляция доброкачественных поражений мочевого пузыря; эндоскопическая
49.	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	пластика тазовых органов с использованием синтетического протеза при пролапсе гениталий у женщин; эндопластика уретры; мочеочника у детей; имплантация искусственного мочевого пузыря; фаллопластика; протезирование фаллопротезом; имплантация вентрилового сакрального нейростимулятора мочевого пузыря; имплантация вентрилового сакрального нейростимулятора мочевого пузыря
50.	Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы	N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2,	опухоль почки; камни почек; стриктура мочеочника; опухоль мочевого пузыря;	хирургическое лечение	перкутанная нефролитотомия; эндопиелотомия

---

---

		C67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7	врожденный уретерогидронефроз; врожденный мегауретер; врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки; врожденный пузырно- мочеточниковый рефлюкс			
51.	88.	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; стриктура мочеточника	хирургическо е лечение	лапаро- и ретроперитонео ая нефроуретер лапаро- и ретроперитонео ая резекция поч

#### Хирургия

52.	90.	Микрохирургические и реконструктивно- пластические 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	хирургическо е лечение	гемигепатэктом резекция двух и сегментов печен
53.		Реконструктивно- пластические операции на пищеводе, желудке	K22.5, K22.2, K22	приобретенный дивертикул пищевода, ахалазия кардиальной части пищевода, рубцовые стриктуры пищевода	хирургическо е лечение	иссечение дивер пищевода; пластика пище

#### Челюстно-лицевая хирургия

---

54.	93.	Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов костей свода черепа, лицевого скелета	T90.1, T90.2	посттравматический дефект костей черепа и верхней зоны лица	хирургическое лечение	реконструкция свода черепа, в зоны лица с использованием дистракционных фиксирующих костных аутотрансплант биodeградируемых материалов или реvascularизир лоскута; реконструкция кости с помощью металлоконструк силиконового и или аллогенных материалов
			T90.2 - T90.4	посттравматическая деформация скулоносо-лобно-орбитального комплекса	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическая операция путем остеотомии репозиции смещенных костных отломков замещения дефекта аутотрансплантатом или титановой сеткой (сеткой), в том числе с использованием компьютерных технологий планирования, интраоперационной компьютерной реконструкция глазницы с помощью костного аутотрансплантата аллогенного материала или силиконового имплантата
			S05, H05.3, H05.4	посттравматическая деформация глазницы с энцефальмом	хирургическое лечение	опорно-контурная пластика с использованием коронарного (полукокоронарного)

---

---

			хирургического костных трансп из теменной ко эндопротезиров использованием компьютерных при планирован прогнозировани
H05.2, S05, H05.3	деформация глазницы с экзофтальмом	хирургическо е лечение	опорно-контурн пластика путем остеотомии и р стенок орбиты и верхней челюст III с выдвигени дистракцией
K08.0, K08.1, K08.2, K08.9	дефект (выраженная атрофия) альвеолярного отростка верхней (нижней) челюсти в пределах 3 - 4 и более зубов	хирургическо е лечение	пластическое у дефекта альвеол отростка челюс использованием внутриротовых аутотрансплант дистракционно
K07.0, K07.1, K07.2, K07.3, K07.4, K07.8, K07.9	аномалия и приобретенная деформация верхней и (или) нижней челюсти	хирургическо е лечение	ортогнатическа путем остеотом и (или) нижней
T90.0, T90.1, T90.2	послеоперационный (посттравматический) обширный дефект и (или) деформация челюстей	хирургическо е лечение	костная пласти с применением трансплантатов имплантационны материалов и (и дистракционно аппарата; реконструкция комбинированн челюсти с помо реваскуляризир аутотрансплант сложное зубоче протезирование на имплантаты;

---

---

					сложное челюстно-лицевое протезирование, эктопротезирование в числе с опорой на имплантатах
		M24.6, M24.5	анкилоз (анкилозирующие поражения) височно-нижнечелюстного сустава	хирургическое лечение	реконструктивно-пластическая операция с использованием ортотопических трансплантатов и имплантатов; реконструкция с использованием эндопротезирования
		M19	деформирующий артроз височно-нижнечелюстного сустава	хирургическое лечение	эндоскопическая артроскопическая операция по удалению и замещению внутрисуставного связочного аппарата; реконструкция с использованием эндопротезирования; реконструктивно-пластическая операция с использованием ортотопических трансплантатов и имплантатов
55.	94.	Реконструктивно-пластические, 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	D11.0 доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы D11.9 новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области D10, D10.3 обширное опухолевое поражение мягких тканей различных зон лица и шеи	хирургическое лечение  хирургическое лечение  хирургическое лечение	субтотальная резекция околоушной слюнной железы с сохранением ветвей лицевого нерва  паратидэктомия с пластическим замещением резецированной ветви лицевого нерва  удаление опухоли с поражением с одномоментным пластическим устранением ра

---

---

помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	D18, Q27.3, Q27.9, Q85.0	обширная (2 и более анатомические области) сосудистая мальформация, опухоль или диспластическое образование лица и шеи	хирургическое лечение	дефекта деструкция новообразований с использованием электрохимической, термической, радиочастотной, ультразвуковой воздействия; блоковая резекция мальформации сосудистого образования с одномоментным пластическим устранением образовавшегося дефекта тканей
	D16.5	новообразование нижней челюсти в пределах не менее 3 - 4 зубов и (или) ее ветви	хирургическое лечение	удаление новообразования с одномоментной пластикой нижней челюсти, микрохирургическая пластика с помощью реvascularизации лоскута; частичная резекция нижней челюсти с нарушением ее непрерывности с одномоментной пластикой, микрохирургическая пластика с помощью реvascularизации лоскута и (или) эндопротезирование
	D16.4	новообразование верхней челюсти	хирургическое лечение	удаление новообразования с одномоментным замещением дефекта верхней челюсти протезом
	D16.4, D16.5	новообразование верхней (нижней) челюсти с	хирургическое лечение	удаление новообразования с резекцией части всей челюсти и

---



распространением в  
прилегающие области

одномоментной  
пластикой  
аутотрансплант  
микрохирургич  
пластикой с пом  
реваскуляризи  
лоскута

#### Эндокринология

56.	95.	Хирургическая, сосудистая и эндovasкулярная 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 реваскуляризацию нижних конечностей
57.	96.	Комбинированное лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая реконструктивные органосохраняющие пластические операции стопы, заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии, с мониторингом гликемии, в том числе у пациентов с трансплантированными органами	E10.4, E10.5, E11.4, E11.5, E13.4, E13.5, E14.4, E14.5	сахарный диабет 1 и 2 типа с неврологическими симптомами, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями; нейропатическая форма синдрома диабетической стопы; нейроишемическая форма синдрома диабетической стопы	хирургическое лечение	хирургическое лечение синдрома диабетической стопы, включая пластическую реконструкцию

<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 14  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории  
Ставропольского края на 2023  
год и плановый период  
2024 и 2025 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 липопротеинов низкой плотности, С-реактивного 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) и 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 15  
к Территориальной программе  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории  
Ставропольского края на 2023  
год и плановый период  
2024 и 2025 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**

---

Список изменяющих документов  
(в ред. постановления Правительства Ставропольского края  
от 21.04.2023 N 246-п)

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 03 марта 2016 г. N 01-05/81 "О некоторых мерах по реализации на территории Ставропольского края Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "терапия".
9. **Приказ** министерства здравоохранения Ставропольского края от 07 июня 2016 г. N 01-05/456 "О некоторых мерах по реализации на территории Ставропольского края приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 12 ноября 2012 г. N 899н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "эндокринология".
10. **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 помощи населению по профилю "гастроэнтерология".

- 
11. Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства Ставропольского края от 21.04.2023 N 246-п.
12. [Приказ](#) министерства здравоохранения Ставропольского края от 18 января 2018 г. N 01-05/11 "О совершенствовании взаимодействия медицинских организаций Ставропольского края, участвующих в реализации мероприятий, направленных на совершенствование оказания медицинской помощи больным с острыми нарушениями мозгового кровообращения".
13. [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".
14. [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".
15. [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".
16. [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".
17. [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".
18. [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".
19. [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".
20. [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".
21. [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".

22. [Приказ](#) министерства здравоохранения Ставропольского края от 15 марта 2022 г. N 01-05/204 "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".

23. [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".

24. [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".

25. [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".

26. [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".

27. [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".

28. [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".

29. [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".

(п. 29 введен [постановлением](#) Правительства Ставропольского края от 21.04.2023 N 246-п)