3AKOH

КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

О ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ НА 2021 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2022 И 2023 ГОДОВ

Принят Законодательным Собранием Краснодарского края 11 декабря 2020 года

Статья 1. Общие положения

1. Утвердить Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Краснодарском крае на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов (далее также - Территориальная программа госгарантий), устанавливающую перечень видов, форм и условий 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, средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также порядок и условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи.

Территориальная программа госгарантий формируется с учетом порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Краснодарского края, основанных на данных медицинской статистики.

2. Территориальная программа госгарантий включает в себя территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее также - Территориальная программа ОМС).

Статья 2. Виды, условия и формы оказания медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно

- 1. В рамках Территориальной программы госгарантий (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации) бесплатно предоставляются:
- 1) первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная;
 - 2) специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;
 - 3) скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;
 - 4) паллиативная медицинская помощь, в том числе паллиативная первичная медицинская

помощь, включая доврачебную и врачебную, и паллиативная специализированная медицинская помощь.

- 2. 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.
- 3. 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).

- 4. Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачамиспециалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.
- 5. Специализированная медицинская помощь оказывается бесплатно в стационарных условиях и в условиях дневного стационара врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и послеродовой период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

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

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации о программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов (далее - перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи).

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

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

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

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

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

7. 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.

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

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

- 8. Медицинская помощь оказывается в следующих формах:
- 1) экстренная медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента;
- 2) неотложная медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента;
- 3) 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.
- 9. При оказании в рамках Территориальной программы госгарантий первичной медикосанитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, включенными в утвержденные Правительством Российской Федерации соответственно перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утверждаемым Министерством здравоохранения Российской

Федерации.

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

10. В целях оказания гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи министерством здравоохранения Краснодарского края организуется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями.

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

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

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

Для лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающих в сельской местности 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 (кабинетов) общей врачебной практики, с медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе силами выездных психиатрических бригад, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

- 1. Гражданам медицинская помощь оказывается бесплатно при следующих заболеваниях и состояниях:
 - 1) инфекционные и паразитарные болезни;
 - 2) новообразования;
 - 3) болезни эндокринной системы;
 - 4) расстройства питания и нарушения обмена веществ;

- 5) болезни нервной системы;
- 6) болезни крови, кроветворных органов;
- 7) отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;
- 8) болезни глаза и его придаточного аппарата;
- 9) болезни уха и сосцевидного отростка;
- 10) болезни системы кровообращения;
- 11) болезни органов дыхания;
- 12) болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);
 - 13) болезни мочеполовой системы;
 - 14) болезни кожи и подкожной клетчатки;
 - 15) болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;
 - 16) травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;
 - 17) врожденные аномалии (пороки развития);
 - 18) деформации и хромосомные нарушения;
 - 19) беременность, роды, послеродовой период и аборты;
 - 20) отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;
 - 21) психические расстройства и расстройства поведения;
- 22) 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.

- 2. В соответствии с законодательством Российской Федерации отдельным категориям граждан осуществляются:
- 1) обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии со статьей 4 настоящего Закона);
- 2) профилактические медицинские осмотры и диспансеризация определенных групп взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;
- 3) медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом несовершеннолетних;
- 4) диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, а также детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;

- 5) диспансерное наблюдение граждан, страдающих социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями;
- 6) пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития ребенка у беременных женщин;
- 7) неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний новорожденных детей;
 - 8) аудиологический скрининг новорожденных детей и детей первого года жизни.

Беременные женщины, обратившиеся в медицинские 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.

3. В рамках проведения профилактических мероприятий министерство здравоохранения Краснодарского края обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляет гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования.

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

Министерство здравоохранения Краснодарского края размещает на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры, включая диспансеризацию.

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

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

Статья 4. Финансовое обеспечение Территориальной программы госгарантий

- 1. Источниками финансового обеспечения Территориальной программы госгарантий являются средства краевого бюджета и средства обязательного медицинского страхования (далее также OMC).
 - 2. За счет средств ОМС в рамках Территориальной программы ОМС:
- 1) застрахованным лицам, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в раздел І перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств ОМС, при заболеваниях и состояниях, указанных в статье 3 настоящего Закона, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита

человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

- 2) осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры граждан и их отдельных категорий, указанных в статье 3 настоящего Закона, в том числе в рамках диспансеризации, диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в статье 3 настоящего Закона, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.
 - 3. За счет средств краевого бюджета осуществляется финансовое обеспечение:
- 1) скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в части медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС, не застрахованным по ОМС лицам, санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Территориальной программе ОМС;
- 2) первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в Территориальную программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ), а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Территориальной программе ОМС;
- 3) 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;
- 4) высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Краснодарского края, включенной в раздел II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи;
- 5) психологической помощи пациенту и членам семьи пациента, предоставляемой в медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента, получающего паллиативную медицинскую помощь, или после его смерти в случае обращения членов семьи пациента в медицинскую организацию.
 - 4. За счет средств краевого бюджета осуществляется:
- 1) обеспечение граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний,

приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности, в соответствии с законодательством Российской Федерации;

- 2) обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Краснодарского края отпускаются по рецептам врачей бесплатно;
- 3) обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой;
- 4) пренатальная (дородовая диагностика) нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями), а также медико-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;
- 5) обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Краснодарского края;
- 6) 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;
- 7) зубное протезирование отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания.
- 5. В рамках Территориальной программы госгарантий за счет средств краевого бюджета и средств 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, медицинское обследование детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу или приравненную к ней службу по контракту, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении на военной кафедре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки офицеров запаса, 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.
- 6. Кроме того, за счет средств краевого бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Краснодарского

края, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС, в лепрозории, центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях), центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах (отделениях, кабинетах) медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в Территориальную программу ОМС), центрах (отделениях, кабинетах) профессиональной патологии, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро (отделениях), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях (отделениях, кабинетах) переливания крови, в домах ребенка, включая специализированные, прочих структурных подразделениях медицинских организаций и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также осуществляется финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, и расходов организаций, обеспечивающих деятельность медицинских организаций Краснодарского края.

Статья 5. Средние нормативы объема медицинской помощи

- 1. Средние нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Территориальной программе госгарантий определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по Территориальной программе ОМС в расчете на 1 застрахованное лицо. Средние нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Территориальной программой госгарантий, и на 2021 год составляют:
- 1) для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, в рамках Территориальной программы ОМС 0,290 вызова на 1 застрахованное лицо;
- 2) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе центров здоровья, а также посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи):
- а) за счет средств краевого бюджета 0,730 посещения на 1 жителя, из них для паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому, 0,026 посещения на 1 жителя, из них при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи 0,0062 посещения на 1 жителя;
- б) в рамках Территориальной программы ОМС 2,930 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров 0,260 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для проведения диспансеризации, включая выявление онкологических заболеваний, 0,190 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для посещений с иными целями 2,480 посещения на 1 застрахованное лицо;
- 3) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, за счет средств краевого бюджета 0,144 обращения (законченного случая лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2) на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС, включая медицинскую реабилитацию, 1,7877 обращения на 1 застрахованное лицо;
- 4) для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках Территориальной программы ОМС на 1 застрахованное лицо:

- а) компьютерной томографии 0,02833 исследования;
- б) магнитно-резонансной томографии 0,01226 исследования;
- в) ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы 0,11588 исследования;
- г) эндоскопических диагностических исследований 0,04913 исследования;
- д) молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний 0,00072 исследования;
- е) патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний 0,0516 исследования;
- ж) тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) 0,12441 исследования;
- 5) для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках Территориальной программы ОМС 0,540 посещения на 1 застрахованное лицо;
- 6) для медицинской помощи в условиях дневных стационаров за счет средств краевого бюджета 0,004 случая лечения на 1 жителя (включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара), в рамках Территориальной программы ОМС 0,061074 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" 0,006935 случая лечения на 1 застрахованное лицо, для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении 0,000372 случая на 1 застрахованное лицо;
- 7) для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях за счет средств краевого бюджета 0,0146 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках Территориальной программы ОМС 0,165592 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе:
- а) для медицинской помощи по профилю "онкология" 0,00949 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;
- б) для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках Территориальной программы ОМС 0,00444 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе не менее 25 процентов для медицинской реабилитации для детей в возрасте 0 17 лет с учетом реальной потребности);
- 8) для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) за счет средств краевого бюджета 0,092 койко-дня на 1 жителя.

Средние нормативы объема медицинской помощи и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на плановый период 2022 и 2023 годов приведены в приложении 16.

2. Объем 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 Территориальную программу ОМС, включается в средние нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, и обеспечивается за счет средств краевого бюджета.

Объемы предоставления медицинской помощи, установленные Территориальной

программой ОМС, включают в себя объемы медицинской помощи, предоставленной гражданам, застрахованным в Краснодарском крае, за его пределами.

Статья 6. Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования

- 1. Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Территориальной программой госгарантий, на 2021 год составляют:
 - 1) на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств ОМС 2713,40 рубля;
- 2) на 1 посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями):
- а) за счет средств краевого бюджета (включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) 474,10 рубля, из них на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами) 426,20 рубля, на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи за счет средств краевого бюджета (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) 2131,20 рубля;
- б) за счет средств ОМС 571,63 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров 1896,50 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, за счет средств ОМС 2180,10 рубля, на 1 посещение с иными целями 309,50 рубля;
- 3) на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств краевого бюджета 1374,90 рубля, за счет средств ОМС 1505,10 рубля, включая средние нормативы финансовых затрат на проведение 1 исследования:
 - а) компьютерной томографии 3766,90 рубля;
 - б) магнитно-резонансной томографии 4254,20 рубля;
 - в) ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы 681,60 рубля;
 - г) эндоскопического диагностического исследования 937,10 рубля;
- д) молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний 15961,80 рубля;
- е) патолого-анатомического исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний 612,00 рубля;
 - ж) тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) 584,00 рубля;
- 4) на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС 671,50 рубля;
 - 5) на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств краевого бюджета -

14042,20 рубля, за счет средств ОМС - 22141,70 рубля, на 1 случай лечения по профилю "онкология" за счет средств ОМС - 84701,10 рубля, на 1 случай экстракорпорального оплодотворения за счет средств ОМС - 124728,50 рубля;

- 6) на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств краевого бюджета 81334,10 рубля, за счет средств ОМС 36349,06 рубля, на 1 случай госпитализации по профилю "онкология" за счет средств ОМС 109758,20 рубля;
- 7) на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств ОМС 36555,10 рубля;
- 8) на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), за счет средств краевого бюджета 2519,80 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на плановый период 2022 и 2023 годов приведены в приложении 16.

- 2. Средние подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Территориальной программой госгарантий, составляют за счет средств краевого бюджета (в расчете на 1 жителя) в 2021 году 4129,76 рубля, в 2022 году 3875,30 рубля, в 2023 году 4030,30 рубля, за счет средств ОМС на финансирование Территориальной программы ОМС (в расчете на 1 застрахованного) без учета расходов на обеспечение выполнения территориальным фондом ОМС своих функций в 2021 году 12999,84 рубля, в 2022 году 13618,30 рубля, в 2023 году 14391,10 рубля.
- 3. Стоимость Территориальной программы госгарантий по источникам ее финансового обеспечения на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, объемы и стоимость медицинской помощи по условиям ее предоставления на 2021 год приведены в приложении 15.

Статья 7. Порядок формирования и структура тарифов на оплату медицинской помощи, способы оплаты медицинской помощи в рамках Территориальной программы ОМС

- 1. Порядок формирования и структура тарифов на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы ОМС, устанавливаются в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".
- 2. Тарифы на оплату медицинской помощи по ОМС устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" тарифным соглашением между министерством здравоохранения Краснодарского края, Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Краснодарского края, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", профессиональными союзами медицинских работников или их объединений (ассоциаций), представители которых включены в состав комиссии по разработке Территориальной программы ОМС, созданной в установленном порядке.
- 3. Тарифы на оплату медицинской помощи 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:

- 1) 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;
- 2) медицинским работникам фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам (акушеркам), медицинским сестрам, в том числе медицинским сестрам патронажным) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;
- 3) врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций и подразделений скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации;
 - 4) врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.
- 4. При реализации Территориальной программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи:
 - 1) при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:
- а) по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических исследований, патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярногенетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);
- б) за единицу объема медицинской помощи за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);
- в) по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических исследований, патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярногенетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях (за единицу объема медицинской помощи);
- г) за единицу объема медицинской помощи за медицинскую услугу (используется при оплате отдельных диагностических (лабораторных) исследований компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии);

- 2) при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях):
- а) за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);
- б) за прерванный случай оказания медицинской помощи при проведении диагностических исследований, переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, оказании услуг диализа;
 - 3) при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:
- а) за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);
- б) за прерванный случай оказания медицинской помощи при проведении диагностических исследований, переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, оказании услуг диализа;
- 4) при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), по подушевому нормативу финансирования в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи;
- 5) при оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию, может применяться способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к такой организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой указанной медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели объема медицинской помощи. При этом из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических исследований, патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, а также средства на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов.
- 5. Для расчета стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их обособленных подразделениях, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, применяются следующие коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия указанных подразделений и расходов на их содержание и оплату труда персонала: для медицинских организаций, обслуживающих до 20 тысяч человек, не менее 1,113, для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, не менее 1,04.

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

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов при

условии их соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, составляет в среднем на 2021 год:

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей, - 1010,7 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей, - 1601,2 тыс. рублей;

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей, - 1798,0 тыс. рублей.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих до 100 жителей, устанавливается с учетом понижающего коэффициента в зависимости от численности населения, обслуживаемого фельдшерским, фельдшерско-акушерским пунктом, к размеру финансового обеспечения фельдшерского, фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 100 до 900 жителей.

Статья 8. Порядок, условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи

Территориальная программа госгарантий в части определения порядка и условий оказания медицинской помощи включает:

- 1) условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача) в медицинских организациях, находящихся на территории Краснодарского края (приложение 1);
- 2) порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Краснодарского края (приложение 2);
- 3) перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой (приложение 3);
- 4) порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания по желанию пациента (приложение 4);
- 5) перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы госгарантий (приложение 5);
- 6) перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы госгарантий, в том числе Территориальной программы ОМС (приложение 6), предусматривающий медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации;

- 7) условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста при наличии медицинских показаний (приложение 7);
- 8) условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации (приложение 8);
- 9) порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения такому пациенту диагностических исследований при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту (приложение 9);
- 10) условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних (приложение 10);
- 11) целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы госгарантий (приложение 11);
- 12) порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы госгарантий (приложение 12);
- 13) 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 (приложение 13);
- 14) 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 (приложение 14);
- 15) 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 (приложение 17).

Статья 9. Вступление в силу настоящего Закона

Настоящий Закон вступает в силу с 1 января 2021 года.

Глава администрации (губернатор) Краснодарского края В.И.КОНДРАТЬЕВ

г. Краснодар

23 декабря 2020 г.

N 4381-K3

Приложение 1 к Закону Краснодарского края "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Краснодарском крае на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов"

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) В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, НАХОДЯЩИХСЯ НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Согласно части 1 статьи 21 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-Ф3 "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" и приказу Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 года N 406н "Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи" при оказании гражданину медицинской помощи в рамках Территориальной программы госгарантий он имеет право на выбор врача с учетом согласия врача.

Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин осуществляет выбор врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) не чаще чем 1 раз в год путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации.

Приложение 2 к Закону Краснодарского края "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Краснодарском крае на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов"

ПОРЯДОК
РЕАЛИЗАЦИИ УСТАНОВЛЕННОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРАВА ВНЕОЧЕРЕДНОГО ОКАЗАНИЯ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ОТДЕЛЬНЫМ КАТЕГОРИЯМ ГРАЖДАН В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, НАХОДЯЩИХСЯ НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Медицинская помощь отдельным категориям граждан предоставляется в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Краснодарского края, а также в иных организациях, участвующих в реализации Территориальной программы госгарантий в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Краснодарского края вне очереди.

Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют:

инвалиды Великой Отечественной войны, участники Великой Отечественной войны и приравненные к ним категории граждан;

ветераны боевых действий;

лица, награжденные знаком "Жителю блокадного Ленинграда";

Герои Советского Союза, Герои Российской Федерации, полные кавалеры ордена Славы;

лица, награжденные знаками "Почетный донор России", "Почетный донор СССР";

граждане, подвергшиеся воздействию радиации (в соответствии с Законом Российской Федерации от 15 мая 1991 года N 1244-1 "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС", Федеральным законом от 26 ноября 1998 года N 175-ФЗ "О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении "Маяк" и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча", Федеральным законом от 10 января 2002 года N 2-ФЗ "О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне", постановлением Верховного Совета Российской Федерации от 27 декабря 1991 года N 2123-1 "О распространении действия Закона РСФСР "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС" на граждан из подразделений особого риска");

иные категории граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Основанием для оказания медицинской помощи в организациях здравоохранения вне очереди является документ, подтверждающий принадлежность гражданина к одной из категорий граждан, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Краснодарского края предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи.

Информация о категориях граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, должна быть размещена организациями здравоохранения на стендах и в иных общедоступных местах.

Приложение 3 к Закону Краснодарского края "О Территориальной программе государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Краснодарском крае на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов"

ПЕРЕЧЕНЬ

ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ОТПУСКАЕМЫХ НАСЕЛЕНИЮ В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ И КАТЕГОРИЙ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ И МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ БЕСПЛАТНО, А ТАКЖЕ В СООТВЕТСТВИИ С ПЕРЕЧНЕМ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ, ПРИ АМБУЛАТОРНОМ ЛЕЧЕНИИ КОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТАМ ВРАЧЕЙ С 50-ПРОЦЕНТНОЙ СКИДКОЙ

При реализации Территориальной программы госгарантий осуществляется отпуск лекарственных препаратов населению по рецептам врачей бесплатно, а также по рецептам врачей с 50-процентной скидкой в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, и перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50процентной скидкой, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 года N 890 "О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения" и постановлением главы администрации Краснодарского края от 5 мая 2005 года N 394 "О порядке предоставления отдельным категориям населения мер социальной поддержки в бесплатном и льготном обеспечении лекарственными препаратами для медицинского применения, медицинскими изделиями в Краснодарском крае", в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, указанным в таблице, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях.

Таблица

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо- химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
А	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		

A02BA	блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой;
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений		

	желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения; таблетки
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5НТ3-рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		

	1		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолева я кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки
A06AD	осмотические слабительные	лактулоза	сироп
	средства	макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		

A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
		сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		

A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
	инъекционного введения	инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно- инженерный)	раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно- инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно- инженерный)	суспензия для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
	инъекционного введения	инсулин гларгин +	раствор для подкожного

		ликсисенатид	введения
		инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонил-	глибенкламид	таблетки
	мочевины	гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BH	ингибиторы дипептидил- пептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вилдаглиптин	таблетки
		гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	ликсисенатид	раствор для подкожного введения
A10BK	ингибиторы натрий- зависимого переносчика	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	глюкозы 2 типа	эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины A и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамин B_1 и его комбинации с витаминами B_6 и B_{12}		
A11DA	витамин В ₁	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь;

			раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки
АНН	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые,

			покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для	миглустат	капсулы
	лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта	нитизинон	капсулы
	и нарушений обмена веществ	сапроптерин	таблетки диспергируемые
		тиоктовая кислота	капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые

			оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
В	кровь и система кроветворения		
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
		эноксапарин натрия	раствор для инъекций
		парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательност ь стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
		транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
В02В	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного

		VII	введения
		фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)
		фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		

B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
возас	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
		железа (Ш) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
		железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
B03B	витамин В12 и фолиевая кислота		
возва	витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		
возха	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
		метоксиполиэтиле нгликольэпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и	альбумин человека	раствор для инфузий

	T		
	препараты плазмы крови	гидроксиэтилкрахм ал	раствор для инфузий
		декстран	раствор для инфузий
		желатин	раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
		меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
		натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
		натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
		натрия хлорид + калия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + кагния гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор для инфузий
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	порошок для ингаляций дозированный; раствор для инфузий
B05C	ирригационные растворы		

			1
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
		магния сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
		натрия хлорид	раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
С	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и

			наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
		допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
		норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин	раствор для инъекций
		эпинефрин	раствор для инъекций
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия

			1
		изосорбида мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		нитроглицерин	капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
CO1E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
CO1EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мельдоний	капсулы; раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения; раствор для инъекций
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых	клонидин	раствор для внутривенного

	рецепторов		введения; таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
CO2C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым

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

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

			модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эналаприл	таблетки
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА- редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раствор для подкожного введения
		эволокумаб	раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		

D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетраг идропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
		мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и

			наружного применения; раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
		этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме	дупилумаб	раствор для подкожного введения
	глюкокортикоидов	пимекролимус	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные

G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
G02AD	простагландины	динопростон	гель интрацервикальный
		мизопростол	таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоан-дрост- 4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления

			1
			раствора для внутримышечного и подкожного введения
		корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые

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

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

			T
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения
		дексаметазон	имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций; таблетки
		метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения, раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
Н03А	препараты щитовидной железы		
Н03АА	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
Н03В	антитиреоидные препараты		
НОЗВВ	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
Н03СА	препараты йода	калия йодид	таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
Н04АА	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
Н05АА	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
Н05ВА	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций; спрей назальный; спрей назальный дозированный
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы; раствор для внутривенного введения
		цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксициклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки диспергируемые
		тигедиклин	лиофилизат для приготовления

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

			порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
		феноксиметил- пенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки смодифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го	цефуроксим	гранулы для приготовления

		T	
	поколения		суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий;
		цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

J01DE	цефалоспорины 4-го	цефепим	порошок для приготовления
JOIDE	поколения	цефеним	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий
		меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
		эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DI	другие цефалоспорины и пенемы	цефтазидим + [авибактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	котримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограмины		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые;

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

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

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь
		телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тедизолид	лиофилизат для приготовления

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

J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
J04AB	антибиотики	капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
		рифабутин	капсулы
		рифампицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклосерин	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки

J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые
30470	Производные гиокароамида	протионамид	оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые
			оболочкой; таблетки, покрытые пленочной
			оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные	бедаквилин	таблетки
	препараты	пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы
		тиоуреидоимином етил-пиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки;
			таблетки, покрытые оболочкой;
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид +	таблетки, покрытые пленочной
		ломефлоксацин + пиразинамид +	оболочкой
		этамбутол + пиридоксин	
		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид +	таблетки диспергируемые;
		пиразинамид + рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид +	таблетки, покрытые пленочной
		пиразинамид + рифампицин +	оболочкой
		этамбутол	
		изониазид +	таблетки, покрытые
		пиразинамид + рифампицин +	оболочкой; таблетки, покрытые пленочной
		этамбутол + пиридоксин	оболочкой
		изониазид +	таблетки, покрытые
		рифампицин	оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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

		фосампренавир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды -	абакавир	капсулы
	ингибиторы обратной транскриптазы	диданозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		элсульфавирин	капсулы
		этравирин	таблетки
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	глекапревир + пибрентасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дасабувир; омбитасвир + паритапревир +	таблеток набор

		ритонавир	
		рибавирин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
		симепревир	капсулы
		софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	комбинированные противовирусные препараты	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтанам ид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной

			оболочкой
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный	
		анатоксин дифтерийно- столбнячный	
		анатоксин столбнячный	
		антитоксин яда гадюки обыкновенной	
		сыворотка противоботулинич еская сыворотка противогангренозн ая поливалентная очищенная концентрированна я лошадиная жидкая	
		сыворотка противодифтерийн ая	
		сыворотка противостолбнячна я	
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
		иммуноглобулин противостолбнячн ый человека	

	1		
		иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
		иммуноглобулин человека противостафилоко кковый	
		паливизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	
L	противоопухолевые препараты иммуномодуляторы	1	
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
		мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения;

			таблетки, покрытые пленочной
			оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ломустин	капсулы
L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозоломид	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
LO1B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

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

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

			лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
		иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения; раствор для инъекций
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для

			приготовления раствора для инфузий
		даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цетуксимаб	раствор для инфузий
		элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

 1	
алектиниб	капсулы
афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
дабрафениб	капсулы
дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ибрутиниб	капсулы
иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой '
кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
кризотиниб	капсулы
лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
ленватиниб	капсулы
нилотиниб	капсулы
нинтеданиб	капсулы мягкие
осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
палбоциклиб	капсулы
регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
руксолитиниб	таблетки

				
			сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			сунитиниб	капсулы
			траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			церитиниб	капсулы
			эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01>	ΚX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
			афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения
			бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			висмодегиб	капсулы
			гидроксикарбамид	капсулы
			иксазомиб	капсулы
			иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			митотан	таблетки
			третиноин	капсулы
			фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

		эрибулин	раствор для внутривенного введения
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогесте рон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин- рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		гозерелин	имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
		трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и для внутримышечного и подкожного введения введения

			пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энзалутамид	капсулы
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
		эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного,

		Г
	интерферон бета-	субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для внутривенного и подкожного введения; суппозитории ректальные лиофилизат для приготовления раствор для внутримышечного введения; суппозитории ректальные
		введения; раствор для подкожного введения
	интерферон бета- 1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
	интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
	пэгинтерферон альфа-2а	раствор для подкожного введения
	пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного

			введения
		пэгинтерферон бета-1а	раствор для подкожного введения
		цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил- цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
		меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для введения
		алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		апремиласт	таблетки, покрытые пленочной

			оболочкой
		барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы
		эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
		экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для подкожного введения

		голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		левилимаб	раствор для подкожного введения
		нетакимаб	раствор для подкожного введения
		олокизумаб	раствор для подкожного введения
		сарилумаб	раствор для подкожного введения
		секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		устекинумаб	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия;

L04AX	другие иммунодепрессанты	циклоспорин азатиоприн леналидомид пирфенидон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь таблетки капсулы
М	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного

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

			раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с
M01C	базисные		модифицированным высвобождением
	противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
МОЗАС	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
МОЗАХ	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
М03В	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения; таблетки
		тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением;

			таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и	деносумаб	раствор для подкожного введения
	минерализацию костей	стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AB	галогенированные	галотан	жидкость для ингаляций
	углеводороды	севофлуран	жидкость для ингаляций
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N01AX	другие препараты для общей	динитрогена оксид	газ сжатый

	T		T
	анестезии	кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		пропофол	эмульсия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий
N01B	местные анестетики		
N01BA	эфиры аминобензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
N01BB	амиды	бупивакаин	раствор для интратекального введения; раствор для инъекций
		левобупивакаин	раствор для инъекций
		ропивакаин	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	пластырь трансдермальный; трансдермальная терапевтическая система; раствор для инъекций
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил- этоксиэтилпиперид ин	таблетки защечные

		тапентадол	таблетки пролонгированного
			действия, покрытые пленочной оболочкой
		трамадол	капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые
N02B	другие анальгетики и антипиретики		пленочной оболочкой
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалицилова я кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
NO2BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		

N03AA барбитураты производные N03AB производные гид	и их	бензобарбитал	таблетки
NOSAR I EDOMORO ELILIO EM		фенобарбитал	таблетки; таблетки (для детей)
N03AB производные гид	цантоина	фенитоин	таблетки
N03AD производные сун	цинимида	этосуксимид	капсулы
NO3AE производные бензодиазепина		клоназепам	таблетки
N03AF производные кар	боксамида	карбамазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG производные жи	рных кислот	вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия; гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX другие		бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной

	противоэпилептические		оболочкой
	препараты	лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
NO4BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		прамипексол	таблетки;

			таблетки пролонгированного действия
N05	психолептики		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
	фенотиазина	трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
		дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
N05AE	производные индола	сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный);

			таблетки, покрытые оболочкой
N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	капсулы
		палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлор фенил- бензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной

			оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной

			оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы; таблетки
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
		метионил- глутамил-гистидил- фенилаланил- пролил-глицил- пролин	капли назальные
		пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной

	T		I
		полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		фонтурацетам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церебролизин	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		

N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для	диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
	лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тетрабеназин	таблетки
		этилметилгидрокси пиридина сукцинат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
Р	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
PO2B	препараты для лечения трематодоза		

P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	левамизол	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного

			применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2- адреномиметики	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
	глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
		мометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный

R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими	вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
	средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	R03BA глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
		будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный;

	глюкокортикоидов		капли глазные; капсулы; спрей назальный; спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для лечения	бенрализумаб	раствор для подкожного введения
	обструктивных заболеваний дыхательных путей	меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		фенспирид	сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки;

		ацетилцистеин	раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций и
			ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие
		дорназа альфа	раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний		

	дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	берактант	суспензия для эндотрахеального введения
		порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
		дорзоламид	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	гель глазной; капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламино- гидроксипропокси феноксиметил- метилоксадиазол	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные

S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропан сульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железо гексацианоферрат	таблетки
		кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного

карбоксим раствор для внутримышечного введения протамина сульфат раствор для внутривенного введения апсулы; раствор для внутримышечного введения препараты для лечения гиперфалиемии и гиперфосфатемии и крахмала сведама и крахмала севеламер таблетки, покрытые пленочной оболочкой противоопухолевой терапии кальция фолинат калсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения месна раствор для внутривенного и внутримышечного введения месна раствор для внутривенного и внутримышечного введения месна раствор для внутривенного внутримышечного введения месна раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения месна раствор для внутривенного и внутримышечного введения месна раствор для внутривенного введения драствор для внутривенного внутримышечного введения месна раствор для внутривенного внутримышечного введения драствор для внутривенного и внутримышечного внутримышечного внутримыш				
налоксон раствор для инъекций натрия тиосульфат раствор для внутривенного введения протамина сульфат раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения Сугаммадекс раствор для внутривенного введения пинка бисвинилимидазол а диацетат раствор для внутримышечного введения деферазирокс таблетки диспертируемые; таблетки диспертируемые; таблетки диспертируемые; таблетки диспертируемые; таблетки диспертируемые; таблетки диспертируемые таблетки диспертируемые; табле				раствор для внутривенного
натрия тиосульфат ваствор для внутривенного введения протамина сульфат раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения сугаммадекс раствор для внутривенного введения инная бисвинилимидазол а диацетат введения препараты для лечения гиперфосфатемии и гиперфосфатемии пиперфосфатемии препараты для лечения гиперфосфатемии пиперфосфатемии препараты для лечения комплекс распоза (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала севеламер таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения месна раствор для внутривенного и внутримышечного введения месна раствор для внутривенного и внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствор для внутривенного и внутримышечного введения месна раствор для внутривенного и внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения месна раствор для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения даствора для внутривенного двя заготвора для внутривенного двя заготвора для внутривенного введения месна раствор для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения внутримышечного введения внутримышечного введения			карбоксим	раствор для внутримышечного введения
Протамина сульфат раствор для внутривенного введения протамина сульфат раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения препараты для лечения гиперфосфатемии и гиперфосфатемии и пиперфосфатемии ТОЗАЕ препараты для лечения гиперфосфатемии и гиперфосфатемии ТОЗАЕ препараты для лечения гиперфосфатемии и гиперфосфатемии ТОЗАЕ препараты для лечения гиперфосфатемии ТОЗАЕ препараты для пречения и комплекс ражелеза (III) оксигидроксида, сахарозы и кражмала ТОЗАЕ препараты для противоопухолевой терапии ТОЗАЕ препараты для противоопухолевой терапии ТОЗАЕ препараты для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения ТОЗАЕ пречие лечебные средства дезоксирибонукле иновая кислота плазимидная (сверхскрученная сретора для приготовления раствора для приготовления раствора для приготовления раствора для приготовления вредения праствора для приготовления раствора для приготовления раствора для приготовления вредения раствора для приготовления раствора для приготовления вредения иновая кислота плазимидная (сверхскрученная внутримышечного введения внутримышечного внутримышечного внутримышечного внутримышечного внутримышечного внутримыш			налоксон	раствор для инъекций
Введения; раствор для инъекций сугаммадекс раствор для внутривенного введения цинка бисвинилимидазол а диацетат введения V03AC железосвязывающие препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии V03AE препараты для лечения гиперфосфатемии V03AF дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии V03AF дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии месна раствор для внутривенного внутримышечного введения; раствор для внутривенного внутримышечного введения для противоа для внутривенного и внутримышечного введения для приготовления для противоа кислота плазмидная (сверхскрученная внутримышечного введения внутримышечного введения для внутримышечного введения для приготовления для п			натрия тиосульфат	
Введения цинка бисвинилимидазол а диацетат деферазирокс таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки жевательные комплекс β-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала севеламер таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой кальция фолинат препараты противоопухолевой терапии месна месна дая прочие лечебные средства иновая кислота плазмидная (сверхскрученная капсулы; лиофилизат для приготовления раствор для внутривенного и внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствор для внутривенного и внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствор для внутривенного и внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствор для внутривенного введения для прочие лечебные средства иновая кислота плазмидная (сверхскрученная			протамина сульфат	введения;
V03AC железосвязывающие препараты деферазирокс таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой V03AE препараты для лечения гиперкалиемии гиперфосфатемии комплекс β-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала таблетки жевательные V03AF дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии противоопухолевой терапии кальция фолинат капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения месна раствор для внутривенного введения V03AX прочие лечебные средства иновая кислота плазмидная (сверхскрученная дезоксирибонукле иновая кислота плазмидная (сверхскрученная лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения			сугаммадекс	
таблетки, покрытые пленочной оболочкой VO3AE препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии VO3AF Дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии противоопухолевой терапии типерфосфатемии для противоопухолевой терапии месна препараты для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения месна таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения месна таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения месна таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; лиофилизат для приготовления раствор для внутривенного и внутримышечного введения месна прочие лечебные средства дезоксирибонукле иновая кислота плазмидная (сверхскрученная пазмидная (сверхскрученная			бисвинилимидазол	раствор для внутримышечного
гиперкалиемии и гиперфосфатемии	V03AC		деферазирокс	таблетки, покрытые пленочной
V03AF дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии противоопухолевой терапии месна противоопухолевой терапии месна противоопухолевой терапии месна противоопухолевой терапии противора для внутримышечного введения праствор для внутривенного введения прочие лечебные средства иновая кислота плазмидная (сверхскрученная противора внутримышечного введения внутримышечного введения праствора для внутримышечного введения внутримышечного введения внутримышечного введения	V03AE	гиперкалиемии и	β-железа _(III) оксигидроксида, сахарозы и	таблетки жевательные
препараты для противоопухолевой терапии раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения месна раствор для внутривенного введения месна раствор для внутривенного введения трочие лечебные средства дезоксирибонукле иновая кислота плазмидная (сверхскрученная внутримышечного введения			севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AX прочие лечебные средства дезоксирибонукле иновая кислота плазмидная (сверхскрученная	V03AF	препараты для	кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и
иновая кислота раствора для плазмидная внутримышечного введения (сверхскрученная			месна	[, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
двуцепочечная)	V03AX	прочие лечебные средства	иновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая	
V06 лечебное питание	V06	лечебное питание		

V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	
		аминокислоты и их смеси	
		кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные	йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
	низкоосмолярные рентгеноконтрастные	йогексол	раствор для инъекций
	средства	йомепрол	раствор для инъекций
		йопромид	раствор для инъекций
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной		

	томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадобутрол	раствор для внутривенного введения
		гадоверсетамид	раствор для внутривенного введения
		гадодиамид	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадотеридол	раствор для внутривенного введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		пирфотех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеций (99mTc) оксабифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		технеция (99mTc) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения

V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства			
V10XX	разные терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [223 Ra]	раствор д введения	д ля внутривенного

Примечание. Для оказания медицинской помощи могут быть назначены и закуплены лекарственные препараты и медицинские изделия, не включенные в указанный перечень, при наличии медицинских показаний (индивидуальная непереносимость, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии медицинской организации совместно с главным внештатным специалистом министерства здравоохранения Краснодарского края по соответствующему профилю.

Приложение 4 к Закону Краснодарского края "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Краснодарском крае на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов"

ПОРЯДОК

ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГРАЖДАН ЛЕКАРСТВЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ, А ТАКЖЕ МЕДИЦИНСКИМИ ИЗДЕЛИЯМИ, ВКЛЮЧЕННЫМИ В УТВЕРЖДЕННЫЙ ПРАВИТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ, ИМПЛАНТИРУЕМЫХ В ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА, ЛЕЧЕБНЫМ ПИТАНИЕМ, В ТОМ ЧИСЛЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫМИ ПРОДУКТАМИ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, ПО НАЗНАЧЕНИЮ ВРАЧА, А ТАКЖЕ ДОНОРСКОЙ КРОВЬЮ И ЕЕ КОМПОНЕНТАМИ ПО МЕДИЦИНСКИМ ПОКАЗАНИЯМ В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТАМИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ С УЧЕТОМ ВИДОВ, УСЛОВИЙ И ФОРМ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПРОДУКТОВ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ ПО ЖЕЛАНИЮ ПАЦИЕНТА

Обеспечение граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов, осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 февраля 2007 года N 110 "О порядке назначения и выписывания лекарственных

препаратов, изделий медицинского назначения и специализированных продуктов лечебного питания", приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14 января 2019 года N 4н "Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения", приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 года N 1181н "Об утверждении порядка назначения и выписывания медицинских изделий, а также форм рецептурных бланков на медицинские изделия и порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения", правилами клинического использования донорской крови и (или) компонентов, установленными федеральным органом исполнительной осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, в соответствии с Федеральным законом от 20 июля 2012 года N 125-ФЗ "О донорстве крови и ее компонентов".

Приложение 5 к Закону Краснодарского края "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Краснодарском крае на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов"

ПЕРЕЧЕНЬ

МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ФОРМИРОВАНИЮ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫХ В РАМКАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСГАРАНТИЙ

- 1. Оказание медицинской услуги по введению медицинских иммунобиологических препаратов в рамках национального календаря профилактических прививок.
- 2. Проведение профилактических прививок в рамках календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям.
- 3. Проведение туберкулинодиагностики перед иммунизацией в рамках национального календаря профилактических прививок.
 - 4. Проведение лечебной иммунизации против бешенства.
 - 5. Проведение экстренной специфической профилактики столбняка.
 - 6. Проведение детям до 18 лет включительно туберкулинодиагностики.
- 7. Оказание медицинских услуг в центрах и отделениях медицинской профилактики, созданных на базе медицинских организаций.
- 8. Организация и проведение массовых профилактических мероприятий, направленных на просвещение и обучение населения принципам здорового образа жизни, профилактику и ранее выявление социально значимых заболеваний.

- 9. Проведение скринингового обследования населения в центрах здоровья, в том числе центрах здоровья для детей, на предмет выявления факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний. Коррекция факторов риска их развития путем проведения групповых мероприятий и разработки индивидуальных планов оздоровления.
- 10. Разработка, изготовление и распространение среди населения информационных материалов (буклеты, листовки, брошюры) о профилактике заболеваний и принципах здорового образа жизни.
- 11. Использование средств наружной рекламы, включая плакаты, баннеры и другое, для формирования здорового образа жизни.
- 12. Размещение видеороликов, пропагандирующих здоровый образ жизни, на телевизионных экранах в маршрутном транспорте, на телеканалах, осуществляющих вещание на территории Краснодарского края.
- 13. Работа с краевыми и муниципальными печатными средствами массовой информации по размещению материалов, посвященных пропаганде здорового образа жизни.
- 14. Регулярное обновление материалов на официальных сайтах медицинских организаций в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", посвященных формированию у населения принципов ведения здорового образа жизни.
- 15. Работа телефона "горячей линии" государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Центр медицинской профилактики" министерства здравоохранения Краснодарского края по вопросам формирования здорового образа жизни и профилактики факторов риска развития социально значимых заболеваний, включая сокращение потребления алкоголя и табака.

Приложение 6 к Закону Краснодарского края "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Краснодарском крае на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов"

ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСГАРАНТИЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОМС, В 2021 ГОДУ

N n/n	Наименование медицинских организаций здравоохранения, участвующих в реализации Территориальной программы госгарантий	В том числе Территори альной	Из них проводят профилакти ческие
		программ	медицински

		ы ОМС	е осмотры, в том числе в рамках диспансери зации
1	2	3	4
	Город-курорт Анапа		
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения (далее - ГБУЗ) "Городская больница города Анапы" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
2	ГБУЗ "Детский санаторий "Голубая волна" министерства здравоохранения Краснодарского края		
3	Акционерное общество (далее - АО) "Санаторий "Мотылек"	+	
4	АО "ДиЛУЧ" - санаторно-курортный комплекс	+	
5	Общество с ограниченной ответственностью (далее - ООО) "Анапский медицинский диагностический центр"	+	
6	000 "МЕДИК"	+	
7	ООО "Медицинское объединение "САНРАЙЗ-КЛИНИК"	+	
Итого в том	о: 7 числе в Территориальной программе ОМС: 6		
	Город Армавир		
1	ГБУЗ "Городская больница города Армавира" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
2	ГБУЗ "Детская больница города Армавира" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
3	ГБУЗ "Перинатальный центр города Армавира" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
4	ГБУЗ "Инфекционная больница N 4" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
5	ГБУЗ "Армавирский онкологический диспансер" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
6	ГБУЗ "Армавирский кожно-венерологический диспансер" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
7	ГБУЗ "Стоматологическая поликлиника города Армавира" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
8	ГБУЗ "Детская стоматологическая поликлиника города Армавира" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	

9	ГБУЗ "Армавирский противотуберкулезный диспансер" министерства здравоохранения Краснодарского края		
10	ГБУЗ "Психоневрологический диспансер N 2" министерства здравоохранения Краснодарского края		
11	ГБУЗ "Армавирский центр общественного здоровья и медицинской профилактики" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
12	ООО "Лекарь"	+	
Итого	р: 12 числе в Территориальной программе ОМС: 10		
	Город-курорт Геленджик		
1	ГБУЗ "Городская больница города-курорта Геленджик" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
2	ГБУЗ "Городская поликлиника города-курорта Геленджик" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
3	ГБУЗ "Стоматологическая поликлиника города-курорта Геленджик" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
4	ГБУЗ "Станция скорой медицинской помощи города-курорта Геленджик" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
5	Государственное казенное учреждение здравоохранения (далее - ГКУЗ) "Детский санаторий для лечения туберкулеза всех форм "Ласточка" министерства здравоохранения Краснодарского края		
6	ГБУЗ "Детский санаторий имени Н.И. Пирогова" министерства здравоохранения Краснодарского края		
7	ГБУЗ "Геленджикский психоневрологический диспансер" министерства здравоохранения Краснодарского края		
8	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр реабилитации и курортологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации (Санаторнокурортный комплекс "Вулан" - научно-клинический филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Национальный медицинский исследовательский центр реабилитации и курортологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации)	+	
9	Открытое акционерное общество (далее - ОАО) Санаторий "Красная Талка"	+	
10	Закрытое акционерное общество (далее - ЗАО) лечебно-	+	

	оздоровительный комплекс "Солнечная"		
11	000 "Санталь 123"	+	
12	ООО "РН-Современные технологии"	+	
13	000 "МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР"	+	
14	ООО "Геленджик-БиоМед Плюс"	+	
Итого в том	р: 14 числе в Территориальной программе ОМС: 11		
	Город Горячий Ключ		
1	ГБУЗ "Городская больница города Горячий Ключ" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
2	ГБУЗ "Стоматологическая поликлиника города Горячий Ключ" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
3	ЗАО "Санаторий "Горячий Ключ"	+	
4	ЗАО "Санаторий "Предгорье Кавказа"	+	
Итого в том	о: 4 числе в Территориальной программе ОМС: 4		
	Город Краснодар		
1	ГБУЗ "Городская клиническая больница N 1 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
2	ГБУЗ "Краевая клиническая больница N 2" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
3	ГБУЗ "Городская клиническая больница N 3 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
4	ГБУЗ "Хоспис города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края		
5	ГБУЗ "Клиническая больница скорой медицинской помощи города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
6	ГБУЗ "Детская городская клиническая больница города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
7	ГБУЗ "Родильный дом города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
8	ГБУЗ "Городская больница N 2 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+

9	Частное учреждение здравоохранения "Клиническая больница "РЖД-Медицина" города Краснодар"	+	+
10	Федеральное государственное казенное учреждение "419 военный госпиталь" Министерства обороны Российской Федерации	+	
11	ГБУЗ "Детский лечебно-реабилитационный центр города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
12	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения (далее - ФГБУЗ) "Южный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства" ("Краснодарская поликлиника" ФГБУЗ "Южный окружной медицинский центр Федерального медикобиологического агентства")	+	
13	ГБУЗ "Городская поликлиника N 3 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
14	ГБУЗ "Городская поликлиника N 4 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
15	ГБУЗ "Городская поликлиника N 5 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
16	ГБУЗ "Городская поликлиника N 7 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
17	ГБУЗ "Городская поликлиника N 8 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
18	ГБУЗ "Городская поликлиника N 9 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
19	ГБУЗ "Городская поликлиника N 10 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
20	ГБУЗ "Городская поликлиника N 11 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
21	ГБУЗ "Городская поликлиника N 12 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
22	ГБУЗ "Городская поликлиника N 13 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
23	ГБУЗ "Городская поликлиника N 14 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
24	ГБУЗ "Городская поликлиника N 15 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
25	ГБУЗ "Городская поликлиника N 16 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+

26	ГБУЗ "Городская поликлиника N 17 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
27	ГБУЗ "Городская поликлиника N 19 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
28	ГБУЗ "Городская поликлиника N 22 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
29	ГБУЗ "Городская поликлиника N 23 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
30	ГБУЗ "Городская поликлиника N 25 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
31	ГБУЗ "Городская поликлиника N 26 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
32	ГБУЗ "Городская поликлиника N 27 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
33	ГБУЗ "Детская городская поликлиника N 1 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
34	ГБУЗ "Детская поликлиника N 2 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
35	ГБУЗ "Детская городская поликлиника N 3 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
36	ГБУЗ "Детская городская поликлиника N 4 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
37	ГБУЗ "Детская городская поликлиника N 5 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
38	ГБУЗ "Детская городская поликлиника N 6 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
39	ГБУЗ "Детская городская поликлиника N 7 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
40	ГБУЗ "Детская городская поликлиника N 8 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
41	ГБУЗ "Детская городская поликлиника N 9 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+

			1
42	ГБУЗ "Стоматологическая поликлиника N 1" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
43	Государственное автономное учреждение здравоохранения (далее - ГАУЗ) "Стоматологическая поликлиника N 2" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
44	ГБУЗ "Стоматологическая поликлиника N 3" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
45	ГБУЗ "Детская стоматологическая поликлиника N 1" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
46	ГБУЗ "Детская городская стоматологическая поликлиника N 2 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
47	ГБУЗ "Детская стоматологическая поликлиника" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
48	ГБУЗ "Старокорсунская участковая больница города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
49	ГБУЗ "Краевой клинический госпиталь для ветеранов войн им. проф. В.К. Красовитова" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
50	ГБУЗ "Научно-исследовательский институт - Краевая клиническая больница N 1 имени профессора С.В. Очаповского" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
51	ГБУЗ "Краевая больница N 3" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
52	ГБУЗ "Клинический онкологический диспансер N 1" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
53	ГБУЗ "Детская краевая клиническая больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
54	ГБУЗ "Краевая клиническая стоматологическая поликлиника" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
55	ГБУЗ "Специализированная клиническая инфекционная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
56	ГБУЗ "Специализированная клиническая детская инфекционная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
57	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Краснодарскому краю"	+	

58	Федеральное государственное бюджетное образовательное		
36	учреждение высшего образования "Кубанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	+	
59	ГБУЗ "Центр общественного здоровья и медицинской профилактики" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
60	ГБУЗ "Бюро судебно-медицинской экспертизы" министерства здравоохранения Краснодарского края		
61	ГБУЗ "Клинический центр профилактики и борьбы со СПИД" министерства здравоохранения Краснодарского края		
62	ГБУЗ "Краевой центр охраны здоровья семьи и репродукции" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
63	ГБУЗ "Медицинский информационно-аналитический центр" министерства здравоохранения Краснодарского края		
64	ГБУЗ "Краевой детский центр медицинской реабилитации" министерства здравоохранения Краснодарского края		
65	ГБУЗ "Клинический кожно-венерологический диспансер" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
66	ГБУЗ "Клинический противотуберкулезный диспансер" министерства здравоохранения Краснодарского края		
67	ГБУЗ "Специализированная клиническая психиатрическая больница N 1" министерства здравоохранения Краснодарского края		
68	ГБУЗ "Специализированная психиатрическая больница N 7" министерства здравоохранения Краснодарского края		
69	ГБУЗ "Наркологический диспансер" министерства здравоохранения Краснодарского края		
70	ГКУЗ "Детский санаторий "Тополек" министерства здравоохранения Краснодарского края		
71	ГБУЗ "Детский санаторий для больных и инфицированных туберкулезом "Василек" министерства здравоохранения Краснодарского края		
72	ГКУЗ "Дом ребенка специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики N 1" министерства здравоохранения Краснодарского края		
73	ГБУЗ "Станция переливания крови" министерства здравоохранения Краснодарского края		
74	ГБУЗ "Бюро патологоанатомическое" министерства		

	здравоохранения Краснодарского края		
75	Государственное бюджетное учреждение "Краснодарский медицинский информационно-аналитический центр" министерства здравоохранения Краснодарского края		
76	ОАО "Центр восстановительной медицины и реабилитации "Краснодарская бальнеолечебница"	+	
77	Федеральное государственное автономное учреждение (далее - ФГАУ) "Национальный медицинский исследовательский центр "Межотраслевой научнотехнический комплекс "Микрохирургия глаза" имени академика С.Н. Федорова" Министерства здравоохранения Российской Федерации (Краснодарский филиал ФГАУ "Национальный медицинский исследовательский центр "Межотраслевой научно-технический комплекс "Микрохирургия глаза" имени академика С.Н. Федорова" Министерства здравоохранения Российской Федерации)	+	
78	ООО "Фрезениус Медикал Кеа Кубань"	+	
79	ООО Медицинский центр "НЕФРОС"	+	
80	ООО "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем - Краснодар"	+	
81	ООО совместное предприятие Медицинский центр экстракорпорального оплодотворения "ЭМБРИО"	+	
82	ООО Диагностический центр "Черноземье Регион плюс" (Подразделение ООО Диагностический центр "Черноземье Регион плюс")	+	
83	ООО "Формула здоровья"	+	
84	ООО "Клиника Екатерининская"	+	
85	ООО "Санталь 23"	+	
86	ООО "Здоровье Кубани"	+	
87	ООО "КУБАНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР"	+	
88	ООО "Современные диагностические технологии"	+	
89	ООО "Консультативно-диагностический центр "УРО-ПРО"	+	
90	ООО "Мать и дитя Краснодар"	+	
91	ООО "НЬЮ-ВИЖН"	+	
92	ООО Медицинский центр "Формула здоровья"	+	
93	ООО "Три-3"	+	
94	ООО "СофиМани"	+	

95	ООО "Ситилаб-Кубань"	+	
96	ООО "МЕДФАРМКЛИНИК"	+	
97	ООО "Импульс"	+	
98	ООО "Детский Центр Здоровья Кидс МЕД"	+	
Итого в том	р: 98 числе в Территориальной программе ОМС: 82		
	Город Новороссийск		
1	ГБУЗ "Городская больница N 1 города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
2	ГБУЗ "Городская больница N 2 города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
3	ГБУЗ "Городская поликлиника N 7 города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
4	ГБУЗ "Детская городская больница города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
5	ГБУЗ "Детская городская поликлиника города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
6	ГБУЗ "Городская поликлиника N 1 города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
7	ГБУЗ "Городская поликлиника N 2 города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
8	ГБУЗ "Городская поликлиника N 3 города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
9	ГБУЗ "Городская поликлиника N 5 города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
10	ГБУЗ "Городская поликлиника N 6 города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
11	ГБУЗ "Онкологический диспансер N 3" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
12	ГАУЗ "Стоматологическая поликлиника города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
13	ГБУЗ "Детская стоматологическая поликлиника города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
14	ГБУЗ "Городская больница N 4 города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+

15	ГБУЗ "Амбулатория N 1 города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
16	ГБУЗ "Амбулатория N 2 города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
17	ГБУЗ "Инфекционная больница N 3" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
18	Частное учреждение здравоохранения "Больница РЖД- Медицина" города Новороссийск"	+	
19	ГБУЗ "Противотуберкулезный диспансер N 23" министерства здравоохранения Краснодарского края		
20	ГБУЗ "Детский лечебно-реабилитационный центр" министерства здравоохранения Краснодарского края		
21	ГБУЗ "Центр профилактики и борьбы со СПИД N 4" министерства здравоохранения Краснодарского края		
22	ГБУЗ "Патологоанатомическое бюро города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края		
23	ГАУЗ "Перинатальный центр города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
24	ГАУЗ "Клинико-диагностический центр города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
25	ГКУЗ "Медицинский информационно-аналитический центр города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края		
26	ФГБУЗ "Новороссийский клинический центр Федерального медико-биологического агентства"	+	
27	ООО "НОВОМЕД"	+	
28	ООО Медицинский центр "МедичиПЛЮС"	+	
29	ООО "РЕКСЕЙЛ"	+	
30	ООО "Офтальмика"	+	
31	ООО "МедСоюз"	+	
	Итого: 31 в том числе в Территориальной программе ОМС: 26		
	Городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края		
1	ГБУЗ "Городская больница N 1 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
2	ГБУЗ "Городская больница N 3 города Сочи" министерства	+	+

			1
	здравоохранения Краснодарского края		
3	ГБУЗ "Городская больница N 4 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
4	ГБУЗ "Городская больница N 5 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
5	ГБУЗ "Краевая больница N 4" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
6	ГБУЗ "Городская больница N 8 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
7	ГБУЗ "Центр охраны материнства и детства города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
8	ГБУЗ "Городская поликлиника N 1 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
9	ГБУЗ "Городская поликлиника N 2 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
10	ГБУЗ "Городская поликлиника N 3 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
11	ГБУЗ "Инфекционная больница N 2" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
12	ГБУЗ "Онкологический диспансер N 2" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
13	ГБУЗ "Кожно-венерологический диспансер N 2" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
14	ГБУЗ "Стоматологическая поликлиника N 1 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
15	ГБУЗ "Городская стоматологическая поликлиника N 2 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
16	ГБУЗ "Стоматологическая поликлиника N 3 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
17	ГБУЗ "Стоматологическая поликлиника N 4 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
18	ГБУЗ "Участковая больница N 3 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
19	ГБУЗ "Центр общественного здоровья и медицинской профилактики города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
20	ГКУЗ "Детский санаторий для больных туберкулезом "Горный воздух" министерства здравоохранения Краснодарского края		

ГБУЗ "Психоневрологический диспансер N 3" министерства здравоохранения Краснодарского края			
ГБУЗ "Противотуберкулезный диспансер N 1" министерства здравоохранения Краснодарского края			
ГКУЗ "Дом ребенка специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики N 2" министерства здравоохранения Краснодарского края			
ГБУЗ "Центр профилактики и борьбы со СПИД N 3" министерства здравоохранения Краснодарского края			
ГБУЗ "Бюро судебно-медицинской экспертизы N 2" министерства здравоохранения Краснодарского края			
ГБУЗ "Городская больница N 7 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края	+		
ГБУЗ "Станция скорой медицинской помощи города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края	+		
ГКУЗ "Медицинский информационно-аналитический центр города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края			
Частное учреждение здравоохранения "Поликлиника "РЖД- Медицина" города Сочи"	+		
ГБУЗ "Городская поликлиника N 4 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+	
ООО "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем - Сочи"	+		
ООО "МРТ-Эксперт Сочи"	+		
000 "СПА"	+		
000 "АРМЕД"	+		
ООО "Клиника Екатерининская Сочи"	+		
Образовательный Фонд "Талант и Успех"	+		
Итого: 36 в том числе в Территориальной программе ОМС: 29			
Абинский район			
ГБУЗ "Абинская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+	
ГБУЗ "Специализированная психиатрическая больница N 2" министерства здравоохранения Краснодарского края			
	ТБУЗ "Противотуберкулезный диспансер N 1" министерства дравоохранения Краснодарского края "КУЗ "Дом ребенка специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики N 2" министерства здравоохранения краснодарского края "БУЗ "Центр профилактики и борьбы со СПИД N 3" министерства здравоохранения Краснодарского края "БУЗ "Бюро судебно-медицинской экспертизы N 2" министерства здравоохранения Краснодарского края "БУЗ "Городская больница N 7 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края "БУЗ "Станция скорой медицинской помощи города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края "КУЗ "Медицинский информационно-аналитический центр города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края "Вастное учреждение здравоохранения "Поликлиника "РЖД-Медицина" города Сочи" "БУЗ "Городская поликлиника N 4 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края "БУЗ "Городская поликлиника N 4 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края "БОО "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем - Сочи" "ООО "МРТ-Эксперт Сочи" "ООО "Клиника Екатерининская Сочи" "ООО "Клиника Екатерининская Сочи" "ООО "Клиника Екатерининская Сочи" "ООО "Клиника Екатерининская Сочи" "ООО "Клиника Беатеринориальной программе ОМС: 29 ———————————————————————————————————	правоохранения Краснодарского края ТБУЗ "Противотуберкулезный диспансер N 1" министерства идравоохранения Краснодарского края ТКУЗ "Дом ребенка специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики N 2" министерства здравоохранения Краснодарского края ТБУЗ "Центр профилактики и борьбы со СПИД N 3" министерства здравоохранения Краснодарского края ТБУЗ "Бюро судебно-медицинской экспертизы N 2" министерства здравоохранения Краснодарского края ТБУЗ "Городская больница N 7 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края ТБУЗ "Тородская больница N 7 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края ТБУЗ "Тородская больница N 7 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края ТБУЗ "Тородская поликлиника Краснодарского края ТБУЗ "Тородская поликлиника N 4 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края ТБУЗ "Городская поликлиника N 4 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края ТБУЗ "Городская поликлиника N 4 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края ТБУЗ "Городская поликлиника N 4 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края ТБУЗ "Комеритеритеритеритеритеритеритеритеритерит	

3	ГКУЗ "Лепрозорий" министерства здравоохранения Краснодарского края				
	Итого: 3 в том числе в Территориальной программе ОМС: 1				
	Апшеронский район				
1	ГБУЗ "Центральная районная больница Апшеронского района" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+		
2	ГБУЗ "Хадыженская стоматологическая поликлиника" министерства здравоохранения Краснодарского края	+			
3	ООО "Апшеронская районная стоматологическая поликлиника"	+			
Итого в том	р: 3 числе в Территориальной программе ОМС: 3				
	Белоглинский район				
1	ГБУЗ "Белоглинская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+		
2	ГБУЗ "Белоглинская стоматологическая поликлиника" министерства здравоохранения Краснодарского края	+			
Итого в том	р: 2 числе в Территориальной программе ОМС: 2				
	Белореченский район				
1	ГБУЗ "Белореченская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+		
2	ГБУЗ "Белореченская стоматологическая поликлиника" министерства здравоохранения Краснодарского края	+			
3	ГБУЗ "Противотуберкулезный диспансер N 6" министерства здравоохранения Краснодарского края				
4	ООО Медицинский центр "Диагностика Экстра-Белореченск"	+			
Итого в том	о: 4 числе в Территориальной программе ОМС: 3				
	Брюховецкий район				
1	ГБУЗ "Брюховецкая центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+		
Итого в том	р: 1 числе в Территориальной программе ОМС: 1				
	Выселковский район				

1	ГБУЗ "Выселковская центральная районная больница имени заслуженного врача РФ В.Ф. Долгополова" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
2	ООО "Выселковская стоматологическая поликлиника"	+	
3	ГБУЗ "Специализированная психоневрологическая больница" министерства здравоохранения Краснодарского края		
Итого в том	р: 3 числе в Территориальной программе ОМС: 2		
	Гулькевичский район		
1	ГБУЗ "Гулькевичская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
2	ГАУЗ "Гулькевичская стоматологическая поликлиника" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
Итого в том	о: 2 числе в Территориальной программе ОМС: 2		
	Динской район		
1	ГБУЗ "Динская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
Итого в том	о: 1 числе в Территориальной программе ОМС: 1		
	Ейский район		
1	ГБУЗ "Ейская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
2	ГБУЗ "Стоматологическая поликлиника Ейского района" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
3	ГБУЗ "Ейский кожно-венерологический диспансер" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
4	ГБУЗ "Онкологический диспансер N 4" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
5	ГБУЗ "Ейский психоневрологический диспансер" министерства здравоохранения Краснодарского края		
6	ГБУЗ "Противотуберкулезный диспансер N 7" министерства здравоохранения Краснодарского края		
7	ГБУЗ "Ейский центр профилактики и борьбы со СПИД" министерства здравоохранения Краснодарского края		
8	ФГБУЗ "Южный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства" ("Ейская поликлиника" ФГБУЗ "Южный окружной медицинский центр Федерального	+	

	медико-биологического агентства")				
Итого					
в том	числе в Территориальной программе ОМС: 5				
	Кавказский район		1		
1	ГБУЗ "Кавказская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+		
2	ГБУЗ "Городская больница города Кропоткина" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+		
3	ГБУЗ "Противотуберкулезный диспансер N 4" министерства здравоохранения Краснодарского края				
4	ГБУЗ "Станция скорой медицинской помощи Кавказского района" министерства здравоохранения Краснодарского края	+			
Итого в том	р: 4 ичисле в Территориальной программе ОМС: 3				
	Калининский район				
1	ГБУЗ "Калининская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+		
Итого	р: 1 в том числе в Территориальной программе ОМС: 1				
	Каневской район				
1	ГБУЗ "Каневская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+		
2	ООО "Каневская стоматологическая поликлиника"	+			
Итого в том	р: 2 з числе в Территориальной программе ОМС: 2				
	Кореновский район		1		
1	ГБУЗ "Кореновская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+		
Итого в том	р: 1 в числе в Территориальной программе ОМС: 1				
	Красноармейский район				
1	ГБУЗ "Красноармейская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+		
Итого в том	р: 1 н числе в Территориальной программе ОМС: 1				
	Крыловский район				

1	ГБУЗ "Крыловская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
2	ГБУЗ "Крыловская стоматологическая поликлиника" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
Итого в том	о: 2 числе в Территориальной программе ОМС: 2		
	Крымский район		
1	ГБУЗ "Крымская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
2	ООО "Крымская стоматологическая поликлиника"	+	
Итого в том	о: 2 числе в Территориальной программе ОМС: 2		
	Курганинский район		
1	ГБУЗ "Курганинская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
2	ГАУЗ "Курганинская районная стоматологическая поликлиника" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
Итого в том	о: 2 числе в Территориальной программе ОМС: 2		
	Кущевский район		
1	ГБУЗ "Кущевская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
2	ГАУЗ "Кущевская стоматологическая поликлиника" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
3	ГБУЗ "Специализированная психиатрическая больница N 3" министерства здравоохранения Краснодарского края		
Итого в том	р: 3 числе в Территориальной программе ОМС: 2		
	Лабинский район		
1	ГБУЗ "Лабинская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
2	ГАУЗ "Лабинская стоматологическая поликлиника" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
Итого в том	о: 2 числе в Территориальной программе ОМС: 2		
	Ленинградский район		

Итого: 1 в том числе в Территориальной программе ОМС: 1	
Мостовский район	
1 ГБУЗ "Мостовская центральная районная больница" + + +	
Итого: 1 в том числе в Территориальной программе ОМС: 1	
Новокубанский район	
1 ГБУЗ "Новокубанская центральная районная больница" + + министерства здравоохранения Краснодарского края	
2 ГБУЗ "Новокубанская стоматологическая поликлиника" + министерства здравоохранения Краснодарского края	
Итого: 2 в том числе в Территориальной программе ОМС: 2	
Новопокровский район	
1 ГБУЗ "Новопокровская центральная районная больница" + + министерства здравоохранения Краснодарского края	
Итого: 1 в том числе в Территориальной программе ОМС: 1	
Отрадненский район	
1 ГБУЗ "Отрадненская центральная районная больница" + + + министерства здравоохранения Краснодарского края	
2 ГБУЗ "Специализированная психиатрическая больница N 6" министерства здравоохранения Краснодарского края	
Итого: 2 в том числе в Территориальной программе ОМС: 1	
Павловский район	
1 ГБУЗ "Павловская центральная районная больница" + + + министерства здравоохранения Краснодарского края	
2 ГБУЗ "Павловская стоматологическая поликлиника" + министерства здравоохранения Краснодарского края	
Итого: 2 в том числе в Территориальной программе ОМС: 2	
Приморско-Ахтарский район	

1	ГБУЗ "Приморско-Ахтарская центральная районная больница имени Кравченко Н.Г." министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+		
2	ГБУЗ "Приморско-Ахтарская стоматологическая поликлиника" министерства здравоохранения Краснодарского края	+			
3	ГБУЗ "Специализированная психиатрическая больница N 4" министерства здравоохранения Краснодарского края				
Итого в том	р: 3 числе в Территориальной программе ОМС: 2				
	Северский район				
1	ГБУЗ "Северская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+		
2	ГБУЗ "Северская районная стоматологическая поликлиника" министерства здравоохранения Краснодарского края	+			
Итого в том	р: 2 числе в Территориальной программе ОМС: 2				
	Славянский район				
1	ГБУЗ "Славянская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+		
2					
3	3 ГБУЗ "Противотуберкулезный диспансер N 12" министерства здравоохранения Краснодарского края				
Итого в том	р: 3 числе в Территориальной программе ОМС: 2				
	Староминский район				
1	ГБУЗ "Староминская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+		
	Итого: 1 в том числе в Территориальной программе ОМС: 1				
Тбилисский район					
1	ГБУЗ "Тбилисская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+		
	Итого: 1 в том числе в Территориальной программе ОМС: 1				
	Темрюкский район				

1	ГБУЗ "Темрюкская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
Итого в том	о: 1 числе в Территориальной программе ОМС: 1		
	Тимашевский район		
1	ГБУЗ "Тимашевская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
2	Частное учреждение здравоохранения "Больница "РЖД- Медицина" города Тимашевск"	+	
Итого в том	р: 2 числе в Территориальной программе ОМС: 2		
	Тихорецкий район		
1	ГБУЗ "Тихорецкая центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
Итого в том	р: 1 числе в Территориальной программе ОМС: 1		
	Туапсинский район		
1	ГБУЗ "Туапсинская центральная районная больница N 1" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
2	ГБУЗ "Туапсинская центральная районная больница N 2" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
3	ГБУЗ "Туапсинская центральная районная больница N 4" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
4	ГБУЗ "Туапсинская стоматологическая поликлиника" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
5	ГБУЗ "Психоневрологический диспансер N 4" министерства здравоохранения Краснодарского края		
6	ГБУЗ "Центр профилактики и борьбы со СПИД N 2" министерства здравоохранения Краснодарского края		
7	ГБУЗ "Станция скорой медицинской помощи Туапсинского района" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	
8	ГБУЗ "Туапсинская районная больница N 3" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+
9	ООО "Лазарь+"	+	
Итого в том	: 9 числе в Территориальной программе ОМС: 7		

	Успенский район				
1	ГБУЗ "Успенская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+		
Итого в том	о: 1 числе в Территориальной программе ОМС: 1				
	Усть-Лабинский район		,		
1	ГБУЗ "Усть-Лабинская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+		
2	ГБУЗ "Усть-Лабинская стоматологическая поликлиника" министерства здравоохранения Краснодарского края	+			
3	ГБУЗ "Специализированная психиатрическая больница N 5" министерства здравоохранения Краснодарского края				
4	ГКУЗ "Дом ребенка специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики N 3" министерства здравоохранения Краснодарского края				
Итого в том	о: 4 ичисле в Территориальной программе ОМС: 2				
	Щербиновский район		,		
1	ГБУЗ "Щербиновская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	+	+		
Итого в том	р: 1 числе в Территориальной программе ОМС: 1				
	Другие субъекты Российской Федерации		l		
1	ООО "Южное Федеральное Диализное Объединение" г. Ростов-на-Дону	+			
2	ООО "М-ЛАИН" г. Москва	+			
3	ООО "Медицинский лучевой центр"	+			
4	Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования "Нефросовет"	+			
5	ООО "Высокие медицинские технологии"	+			
6	ООО "Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб"	+			
7	ООО "Лаборатория Гемотест"	+			
8	ООО "Медицинская компания Доктор рядом"	+			
9	ООО "ПЭТ - Технолоджи Диагностика"	+			

10	ООО "Диализный центр Нефрос-Воронеж"	+	
11	ООО "Пэтскан"	+	
12	ООО "Научно-производственная Фирма ХЕЛИКС"	+	
13	ООО Диагностический центр "Клиника-Сити"	+	
14	Мурманская региональная общественная организация (MPOO) "Оздоровление северян"	+	
Итого 14 в т	о: ом числе в Территориальной программе ОМС: 14		
Терри в том	медицинских организаций, участвующих в реализации иториальной программы государственных гарантий: 301 числе медицинских организаций, участвующих в реализации иториальной программы ОМС: 252		

Приложение 7 к Закону Краснодарского края "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Краснодарском крае на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов"

УСЛОВИЯ

ПРЕБЫВАНИЯ В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ПРИ ОКАЗАНИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ, ВКЛЮЧАЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СПАЛЬНОГО МЕСТА И ПИТАНИЯ, ПРИ СОВМЕСТНОМ НАХОЖДЕНИИ ОДНОГО ИЗ РОДИТЕЛЕЙ, ИНОГО ЧЛЕНА СЕМЬИ ИЛИ ИНОГО ЗАКОННОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ С РЕБЕНКОМ ДО ДОСТИЖЕНИЯ ИМ ВОЗРАСТА ЧЕТЫРЕХ ЛЕТ, А С РЕБЕНКОМ СТАРШЕ УКАЗАННОГО ВОЗРАСТА - ПРИ НАЛИЧИИ МЕДИЦИНСКИХ ПОКАЗАНИЙ

В соответствии со статьями 7 и 51 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-Ф3 "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" при оказании медицинской помощи детям в стационарных условиях одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения независимо от возраста ребенка. При совместном нахождении в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше данного возраста - при наличии медицинских показаний плата за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается.

Приложение 8 к Закону Краснодарского края "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Краснодарском крае на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов"

УСЛОВИЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ В МАЛОМЕСТНЫХ ПАЛАТАХ (БОКСАХ) ПО МЕДИЦИНСКИМ И (ИЛИ) ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИМ ПОКАЗАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ МИНИСТЕРСТВОМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

N п/п	Наименование показателей	Код диагноза по МКБ - 10
	Медицинские показания к размещению пациентов в малом	естных палатах (боксах)
1	Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)	B 20 - B 24
2	Кистозный фиброз (муковисцидоз)	E 84
3	Злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных тканей	C81 - C96
4	Термические и химические ожоги	T 2 - T 32
5	Заболевания, вызванные метициллин (оксациллин)-резистентным золотистым стафилококком или ванкомицинрезистентным энтерококком:	
5.1	Пневмония	J 15.2, J 15.8
5.2	Менингит	G 00.3, G 00.8
5.3	Остеомиелит	M 86, B 95.6, B 96.8
5.4	Острый и подострый инфекционный эндокардит	133.0
5.5	Инфекционно-токсический шок	A 48.3
5.6	Сепсис	A 41.0, A 41.8
5.7	Недержание кала (энкопрез)	R 15, F 98.1
5.8	Недержание мочи	R 32, N 39.3, N 39.4

5.9	Заболевание, сопровождающееся тошнотой и рвотой	R 11
Эпидемиологические показания к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах		
	Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	A 00 - A 99, B 00 - B 19, B 25 - B 83, B 85 - B 99

Приложение 9 к Закону Краснодарского края "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Краснодарском крае на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов"

порядок

ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ТРАНСПОРТНЫХ УСЛУГ ПРИ СОПРОВОЖДЕНИИ МЕДИЦИНСКИМ РАБОТНИКОМ ПАЦИЕНТА, НАХОДЯЩЕГОСЯ НА ЛЕЧЕНИИ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ, В ЦЕЛЯХ ВЫПОЛНЕНИЯ ПОРЯДКОВ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И СТАНДАРТОВ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В СЛУЧАЕ НЕОБХОДИМОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ТАКОМУ ПАЦИЕНТУ ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ - ПРИ ОТСУТСТВИИ ВОЗМОЖНОСТИ ИХ ПРОВЕДЕНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ, ОКАЗЫВАЮЩЕЙ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТУ

Транспортировка пациентов, находящихся на стационарном лечении в медицинской организации, в случае необходимости проведения диагностических исследований и при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь пациенту, в целях выполнения порядков и стандартов оказания медицинской помощи из медицинской организации осуществляется транспортом медицинской организации в сопровождении медицинского работника.

Приложение 10 к Закону Краснодарского края "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Краснодарском крае на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов"

УСЛОВИЯ

И СРОКИ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ НАСЕЛЕНИЯ ДЛЯ ОТДЕЛЬНЫХ КАТЕГОРИЙ НАСЕЛЕНИЯ, ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ОСМОТРОВ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ

Диспансеризация населения осуществляется медицинскими организациями Краснодарского края, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, и структурными подразделениями иных организаций, осуществляющих медицинскую деятельность в соответствии с порядком, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 марта 2019 года N 124н и определяющим категории населения, сроки и порядок проведения диспансеризации.

Диспансеризация как комплекс мероприятий, включающий в себя профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, проводится в целях оценки состояния здоровья (включая определение группы здоровья и группы диспансерного наблюдения) и осуществляется в отношении определенных групп населения.

Диспансеризация направлена на профилактику и ранее выявление заболеваний (состояний), являющихся основной причиной инвалидности и преждевременной смерти населения, отбора граждан, имеющих высокие факторы риска их развития, определения групп состояния здоровья, проведения углубленного профилактического консультирования, а также необходимых профилактических, лечебных, реабилитационных и оздоровительных мероприятий.

Необходимым предварительным условием проведения диспансеризации является дача информированного добровольного согласия гражданина (его законного представителя) на медицинское вмешательство с соблюдением требований, установленных статьей 20 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-Ф3 "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

Наряду с диспансеризацией взрослого населения в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 года N 514н ежегодно проводятся профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних в установленные возрастные периоды в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также в целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних и их родителей или иных законных представителей.

Необходимым предварительным условием проведения профилактического осмотра является дача информированного добровольного согласия несовершеннолетнего (его родителя или иного законного представителя) на медицинское вмешательство с соблюдением требований, установленных статьей 20 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-Ф3 "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

Приложение 11 к Закону Краснодарского края "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Краснодарском крае

ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ КРИТЕРИЕВ ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОКАЗЫВАЕМОЙ В РАМКАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСГАРАНТИЙ

Наименование показателя	Единица измерения	Целевой показатель 2021 год				
1	2	3				
Критерии качеств	Критерии качества медицинской помощи					
Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе:	процентов от числа опрошенных	67				
городского населения		67				
сельского населения		67				
Смертность населения, в том числе:	число умерших на 1000	13,1				
городского населения	человек населения	13,2				
сельского населения		12,9				
Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения	440,0				
Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте	процентов	25,0				
Материнская смертность	на 100 тыс. человек, родившихся живыми	6,1				
Младенческая смертность, в том числе:	на 1000 человек,	4,1				
городского населения	родившихся живыми	4,0				
сельского населения		4,7				
Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года	процентов	10,9				
Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет	на 1000 родившихся живыми	5,6				
Доля умерших в возрасте 0 - 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 4 лет	процентов	13,8				
Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет	на 100 тыс. человек	56,0				

	населения соответствующего возраста	
Доля умерших в возрасте 0 - 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 - 17 лет	процентов	18,1
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	6,4
Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	процентов	5,6
Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста	процентов	6,8
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	30,0
Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением с даты установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением	процентов	57,0
Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадия) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года	процентов	60,0

	<u> </u>	
Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процентов	93,0
Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение	процентов	30,0
Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека	процентов	58,0
Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года	процентов	1,4
Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процентов	50,0
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	46,6
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	26,8
Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	процентов	25,0
Доля пациентов с острыми	процентов	40,5

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				
Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	процентов	15,0		
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	14,2		
Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи	процентов	90,0		
Доля детей, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве детей, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи	процентов	90,0		
Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	процентов	95,0		
Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы госгарантий	единиц	13,0		
Критерии доступности медицинской помощи				
Обеспеченность населения врачами, всего, в том числе:	на 10 тыс. человек населения	32,7		

городского населения		46,4
сельского населения		15,9
в том числе оказывающими медицинскую помощь:	на 10 тыс. человек населения	
в амбулаторных условиях		18,3
в стационарных условиях		13,1
Обеспеченность населения средним медицинским персоналом, всего, в том числе:	на 10 тыс. человек населения	68,8
городского населения		89,1
сельского населения		43,8
в том числе оказывающим медицинскую помощь:	на 10 тыс. человек населения	
в амбулаторных условиях		29,0
в стационарных условиях		32,2
Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу госгарантий	процентов	8,0
Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу госгарантий	процентов	2,0
Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами и диспансеризацией населения, подлежащего профилактическим медицинским осмотрам и диспансеризации в соответствии со значениями показателей и/или результатов, установленных в региональных проектах национальных проектов "Здравоохранение"	процентов	47,6
Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации	процентов	21,0
Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, в том числе:	процентов	43,4
городского населения		43,4

сельского населения		43,4
Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе:	процентов	95,0
городского населения		95,0
сельского населения		95,0
Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации	процентов	40,0
Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	процентов	0,5
Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь	на 1000 человек сельского населения	261,4
Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов	процентов	37,0
Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению	процентов	33,3
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	48,0
Число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому	тыс. человек	35,0

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	тыс. человек	по факту обращения
Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение, в общем количестве женщин с бесплодием	процентов	20,0
Показатели эффективности дея	тельности медицинских ор	ганизаций
Оценка выполнения функции врачебной должности, всего, в том числе:	процентов	96,0
городского населения		96,0
сельского населения		96,0
Использование коечного фонда, в том числе:	дней	330,0
городского населения		331,0
сельского населения		327,0

Приложение 12 к Закону Краснодарского края "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Краснодарском крае на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов"

порядок

И РАЗМЕРЫ ВОЗМЕЩЕНИЯ РАСХОДОВ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЭКСТРЕННОЙ ФОРМЕ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ, НЕ УЧАСТВУЮЩЕЙ В РЕАЛИЗАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСГАРАНТИЙ

В соответствии со статьей 11 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-Ф3 "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" медицинская помощь в экстренной форме оказывается медицинскими организациями гражданину безотлагательно и бесплатно. В случае отказа в ее оказании медицинские организации несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Главным критерием экстренности медицинской помощи является наличие угрожающих жизни состояний в соответствии с пунктом 6.2 приказа Минздравсоцразвития России от 24 апреля 2008 года N 194н "Об утверждении Медицинских критериев определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека": "Вред здоровью, опасный для жизни человека, вызывающий расстройство жизненно важных функций организма человека, которое не может быть компенсировано организмом самостоятельно и обычно заканчивается смертью (далее угрожающие жизни состояния)".

Расходы, связанные с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы госгарантий, подлежат возмещению на договорной основе в соответствии с нормативами финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, утвержденными настоящим Законом.

Приложение 13 к Закону Краснодарского края "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Краснодарском крае на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов"

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

Наименование показателей	Срок ожидания		
1	2		
Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме	не более 20 минут с момента вызова		
Оказание первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме	не более 2 часов с момента обращения		
Прием врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми	не более 24 часов с момента обращения		
Проведение консультаций врачами-специалистами, а в случае подозрения на онкологическое заболевание	не более 14 рабочих дней со дня обращения не более 3 рабочих дней		

Проведение диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медикосанитарной помощи, а в случае подозрения на онкологическое заболевание	не более 14 рабочих дней со дня назначения не более 7 рабочих дней
Проведение плановых консультаций в консультативнодиагностических поликлиниках (центрах) по направлению лечащего врача	не более 20 рабочих дней со дня обращения
Установление диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием	не более 3 рабочих дней с момента постановки диагноза онкологического заболевания
Проведение компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание)	не более 14 рабочих дней со дня назначения
Оказание специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи в медицинских организациях	со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию не более 14 рабочих дней
Оказание специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи в медицинских организациях для пациентов с онкологическими заболеваниями	не более 7 рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления диагноза заболевания (состояния)

Приложение 14 к Закону Краснодарского края "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Краснодарском крае на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов"

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

Детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинская помощь всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную медицинскую помощь, предоставляется в приоритетном порядке в объемах, установленных Территориальной программой госгарантий.

Плановые консультации врачами-специалистами, проведение диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медикосанитарной помощи осуществляются в течение не более 10 календарных дней со дня обращения.

Сроки ожидания плановых консультаций в консультативно-диагностических поликлиниках (центрах) составляют не более 14 календарных дней со дня обращения.

Сроки ожидания проведения компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи не более 14 календарных дней со дня назначения.

При оказании плановой специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи срок ожидания плановой госпитализации не должен составлять более 10 календарных дней со дня выдачи направления.

Приложение 15 к Закону Краснодарского края "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Краснодарском крае на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов"

Таблица 1

Стоимость

Территориальной программы госгарантий по источникам ее финансового обеспечения на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

N	Источник финансового обеспечения Территориальной программы госгарантий	Номер		2021	год		2022	год	2023	год
п/п		строки	Утвержденна Территор программы г	иальной	Территорі	Расчетная стоимость Территориальной программы госгарантий		тоимость иальной осгарантий	Расчетная стоимость Территориальной программы госгарантий	
			всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахова нное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахов анное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахов анное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахов анное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Стоимость Территориальной программы госгарантий, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	96346578,6	17129,60	94038426,2	16725,49	98354550,7	17493,60	103565128,5	18421,40
1	средства краевого бюджета <*>	02	23588392,2	4129,76 <***>	21283880,3	3726,30	22134938,5	3875,30	23020267,5	4030,30
2	стоимость Территориальной программы ОМС, всего <**> (сумма строк 04 + 08)	03	72758186,4	12999,84 <****>	72754545,9	12999,19	76219612,2	13618,30	80544861,0	14391,10
2.1	Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств ОМС в рамках базовой программы <**> (сумма строк 05 + 06 + 07),	04	72758186,4	12999,84	72754545,9	12999,19	76219612,2	13618,30	80544861,0	14391,10

	в том числе:									
2.1.1	субвенции из бюджета ФОМС <**>	05	72754545,9	12999,19	72754545,9	12999,19	76219612,2	1361830	80544861,0	14391,10
2.1.2	межбюджетные трансферты краевого бюджета на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС	06	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
2.1.3	прочие поступления	07	3640,5	0,65	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
2.2	Межбюджетные трансферты краевого бюджета на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, из них:	08	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
2.2.1	межбюджетные трансферты краевого бюджета на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
2.2.2	межбюджетные трансферты краевого бюджета на финансовое	10	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00

обеспечение расходов включенных в структур					
тарифов на оплату медицинской помощи рамках базовой	В				
программы ОМС					

<***> Прогнозная численность населения Краснодарского края на 1 января 2021 года - 5711800 человек.

<****> Численность застрахованного населения Краснодарского края на 1 января 2020 года - 5596854 человека.

Справочно		2021	2021 год			2022 год		2023 год	
	Утвержденная стоимость Территориальной программы госгарантий		Расчетная стоимость Территориальной программы госгарантий		Расчетная стоимость Территориальной программы госгарантий		Расчетная стоимость Территориальной программы госгарантий		
	всего (тыс. руб.)	на 1 застрах ованно е лицо (руб.)	всего, (тыс. руб.)	на 1 застрах ованно е лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застрах ованно е лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 застрах ованно е лицо (руб.)	

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

<**> Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 "Общегосударственные расходы".

Расходы на обеспечение выполнения	444468,8	79,41	444468,8	79,41	438818,0	78,40	438818,0	78,40
Территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций								

Таблица 2

Утвержденная стоимость Территориальной программы госгарантий по условиям ее предоставления на 2021 год

N п/п	Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления	•		Средний территор иальный нормати в объемов	Средний территори альный норматив финансов ых затрат	норл финанси Территој прогр	подушевой матив прования риальной раммы рантий	програм источник	Стоимость Территориал программы госгарантиі источникам ее финансо обеспечения		
		медицин ской	на единицу	руб	лей	тыс. р	ублей	В			
			помощи на одного жителя	объема медицинс кой помощи	за счет средств краевого бюджета	за счет средств ОМС	средства краевого бюджета	средства ОМС	процент ах к итогу		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Медицинская помощь, предоставляемая за счет краевого бюджета, в том числе <*>:	01		-	-	4129,76	-	23588392,2	-	24,5	
1.1	скорая, в том числе скорая специализированная	02	вызов	0,0180	2713,40	48,84	-	278970,1	-	-	

	медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС									
1.2	медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	03		-	-	544,08	-	3107667,9	-	-
	с профилактическими и иными целями, в том числе:	03.1	посещение	0,7300	474,10	346,09	-	1976814,0	-	-
	паллиативная медицинская помощь:	03.1.1	посещение	0,0260	832,77	21,65	-	123672,9	-	-
	без учета посещения на дому выездными патронажными бригадами	03.1.1.1	посещение	0,0198	426,20	8,44	-	48200,7	-	-
	на дому выездными патронажными бригадами	03.1.1.2	посещение на дому	0,0062	2131,20	13,21	-	75472,2	-	-
	в связи с заболеванием	03.2	обращение	0,1440	1374,90	197,99	-	1130853,9	-	-
1.3	специализированная медицинская помощь в стационарных условиях:	04	случай госпитализаци и	0,0146	81334,10	1187,47	-	6782613,3	-	-
	1 уровень	04.1	случай госпитализаци и	0,0048	35377,08	169,81	-	969913,7	-	-

	2 уровень	04.2	случай госпитализаци и	0,0098	103842,86	1017,66	-	5812699,6	-	-
	3 уровень	04.4	случай госпитализаци и	0,0000	0,00	0,00	-	0,0	-	-
1.4	медицинская помощь в условиях дневных стационаров	05	случай лечения	0,0040	14042,20	56,17	-	320822,1	1	-
1.5	паллиативная помощь в стационарных условиях	06	койко-день	0,0920	2519,80	231,82	-	1324119,6	-	-
1.6	иные государственные и муниципальные услуги (работы)	07		-	-	1699,31	-	9706134,2	-	-
1.7	высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Краснодарского края	08		-	-	362,07	-	2068065,0	-	-
2	Средства краевого бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских	09		-	-	0,00	-	0,0	-	0,0

	организаций, работающих в системе ОМС <**>									
3	Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	10		-	-	-	12999,84	-	72758186,4	75,5
	скорая медицинская помощь	11	вызов	0,2900	2713,40	-	786,89	-	4404087,0	1
	медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	12		-	-	-	4728,15	-	26462743,8	-
	с профилактическими и иными целями, в том числе:	12.1	посещение	2,9300	571,63	-	1674,87	-	9373996,7	-
	для проведения профилактических медицинских осмотров	12.1.1	комплексное посещение	0,2600	1896,50	-	493,09	-	2759752,7	-
	для проведения диспансеризации	12.12	комплексное посещение	0,1900	2180,10	-	414,22	-	2318322,7	-
	посещения с иными целями	12.1.3	посещение	2,4800	309,50	-	767,56	-	4295921,3	-
	в неотложной форме	12.2	посещение	0,5400	671,50	-	362,61	-	2029475,1	-
	в связи с заболеванием	12.3	обращение	1,7877	1505,10	-	2690,67	-	15059272,0	-
	в том числе (из строки 12.3) для проведения:	13								

компьютерной томографии	13.1	исследование	0,02833	3766,90	-	106,72	-	597275,9	
магнитно-резонансной томографии	13.2	исследование	0,01226	4254,20	-	52,16	-	291910,4	
ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы	13.3	исследование	0,11588	681,60	-	78,98	-	442060,5	
эндоскопического диагностического исследования	13.4	исследование	0,04913	937,10	-	46,04	-	257677,2	
молекулярно- генетического исследования	13.5	исследование	0,00072	15961,80	-	11,49	-	64326,1	
патолого- анатомического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний	13.6	исследование	0,05160	612,00	-	31,58	-	176744,4	
тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	13.7	исследование	0,12441	584,00	-	72,65	-	406642,1	
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях:	14	случай госпитализаци и	0,165592	36349,06	-	6019,11	-	33688093,1	

1 уровень	14.1	случай госпитализаци и	0,047900	16712,78	-	800,54	-	4480516,4	
2 уровень	14.2	случай госпитализаци и	0,071200	28573,88	-	2034,46	-	11386575,5	
3 уровень	14.3	случай госпитализаци и	0,046492	68487,28	-	3184,11	-	17821001,2	
в том числе (из строки 14):	15								
по профилю "онкология"	15.1	случай госпитализаци и	0,009490	109758,20	-	1041,61		5829697,0	
медицинская реабилитация	15.2	случай госпитализаци и	0,004440	36555,10	-	162,30	-	908394,2	
высокотехнологичная медицинская помощь	15.3	случай госпитализаци и	0,003636	156917,57	-	570,55	-	3193272,5	
медицинская помощь в условиях дневных стационаров	16	случай лечения	0,061074	22141,70	-	1352,28	-	7568520,2	
в том числе (из строки 16)	17								
по профилю	17.1	случай	0,006935	84701,10	-	587,40	-	3287588,5	

	"онкология"		лечения							
	при экстракорпоральном оплодотворении	17.2	случай применения	0,000372	124728,50	-	46,42	-	259809,5	-
	расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	18		-	-	-	113,41	-	634742,3	-
	в том числе:									
3.1	Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы ОМС:	19					0,00		0,0	-
	скорая медицинская помощь	20	вызов	0,000	0,00	-	0,00	-	0,0	-
	медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	21		-	-	-	0,00	-	0,0	-
	с профилактическими и иными целями	21.1	посещение	0,000	0,00	-	0,00	-	0,0	-
	в неотложной форме	21.2	посещение	0,000	0,00	-	0,00	-	0,0	-
	в связи с заболеванием	21.3	обращение	0,000	0,00	-	0,00	-	0,0	-
	специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	22	случай госпитализаци и	0,000	0,00	-	0,00	-	0,0	-

медицинская помощь в условиях дневных стационаров		случай лечения	0,000	0,00	1	0,00		0,0	
Итого (сумма строк 01 + 09 + 10)	24		-	-	4129,76	12999,84	23588392,2	72758186,4	100,0

<*> Без учета финансовых средств краевого бюджета на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

<**> Средства краевого бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх Территориальной программы ОМС.

Примечание. Профицит Территориальной программы госгарантий относительно расчетной потребности в финансовых средствах, необходимой для финансового обеспечения Территориальной программы госгарантий, исходя из федерального среднего подушевого норматива (16804,90 рубля) составляет 2308152,4 тыс. рублей.

Таблица 3

Объемы медицинской помощи Территориальной программы госгарантий на 2021 год

N	Медицинская помощь по	Единица	Объем	В том	числе
п/п	условиям предоставления	измерения	медицинск ой помощи	за счет средств краевого бюджета <*>	за счет средств ОМС <**>
1	2	3	4	5	6
1	Скорая медицинская помощь	вызов	1725900	102812	1623088
2	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:				
2.1	с профилактическими и иными целями, в том числе:	посещение	20568396	4169614	16398782
	паллиативная медицинская помощь:	посещение	148507	148507	-
	без учета посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещение	113094	113094	-
	на дому выездными патронажными бригадами	посещение на дому	35413	35413	-
	для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексное посещение	1455182	-	1455182
	для проведения диспансеризации	комплексное посещение	1063402	-	1063402

	посещения с иными целями	посещение	17901305	4021107	13880198
2.2	в неотложной форме	посещение	3022301	-	3022301
2.3	в связи с заболеванием	обращение	10827995	822499	10005496
3	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, всего:	случай госпитализац ии	1010186	83392	926794
	1 уровень		295196	27353	267843
	2 уровень		454560	56039	398521
	3 уровень		260430	0	260430
4	в том числе (из строки 3):				
	по профилю "онкология"	случай госпитализац ии	53114	0	53114
	медицинская реабилитация	случай госпитализац ии	24850	0	24850
5	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров, всего	случай лечения	364669	22847	341822
6	в том числе (из строки 5):				
	по профилю "онкология"	случай лечения	38814	-	38814
	при экстракорпоральном оплодотворении	случай применения	2083	-	2083
7	Паллиативная помощь в стационарных условиях	койко-день	525486	525486	-

Таблица 4

<*> Государственное задание на оказание государственных услуг государственными учреждениями здравоохранения Краснодарского края, финансовое обеспечение которого осуществляется за счет средств бюджетных ассигнований краевого бюджета, формируется в порядке, установленном нормативными правовыми актами Краснодарского края.

<**> Объемы медицинской помощи, установленные в Территориальной программе ОМС, распределяются между медицинскими организациями и корректируются Комиссией по разработке Территориальной программы ОМС в соответствии с законодательством.

N п/п	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник фі обеспе	
		средства краевого бюджета	средства ОМС
1	2	3	4
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4), в том числе:	0,7300	2,9300
2	I. норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,0260	0,2600
3	II. норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации	0,0000	0,1900
4	III. норматив посещений с иными целями (сумма строк 5 + 6 + 7 + 10 + 11 + 12 + 13 + 14), в том числе:	0,7040	2,4800
5	1) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0,2690	0,5087
6	2) объем посещений для проведения 2-го этапа диспансеризации	0,0000	0,0700
7	3) объем посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8 + 9), в том числе:	0,0260	0,0000
8	3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0198	0,0000
9	3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0062	0,0000
10	4) объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,2320	0,6011
11	5) объем посещений центров здоровья	0,0000	0,0310
12	6) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,0000	0,1930
13	7) объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0,0000	0,0112

14	8) объем посещений с другими целями (патронаж,	0,1770	1,0650
	выдача справок и иных медицинских документов и		
	др.)		

Приложение 16 к Закону Краснодарского края "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Краснодарском крае на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов"

СРЕДНИЕ НОРМАТИВЫ ОБЪЕМА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И ФИНАНСОВЫХ ЗАТРАТ НА ЕДИНИЦУ ОБЪЕМА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2022 И 2023 ГОДОВ

N	Вид медицинской	Единица		202	2 год			2023	3 год	
п/п	помощи	измерен ия	Норматив медиці помоц жителя/зас ог	инской ци на 1 страхованн	финансовь единицу м	ативы ых затрат на едицинской ци (руб.)	помоц	инской ци на 1 страхованн	Норм: финансов на еді медиці помощ	ых затрат иницу инской
			за счет средств краевого бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств краевого бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств краевого бюджета	за счет средств ОМС	за счет средств краевого бюджета	за счет средств ОМС
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Скорая медицинская помощь	вызов	-	0,290	-	2835,70	-	0,290	-	3004,70
2	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:									
2.1	с профилактическими и иными целями, в том числе:	посещен ие	0,730	2,930	493,10	652,60	0,730	2,930	512,80	691,50
	паллиативная медицинская помощь:	посещен ие	0,028	-	-	-	0,030	-	-	-
	без учета посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещен ие	0,0208	-	44330	-	0,0220	-	461,00	-
	на дому выездными	посещен	0,0072	-	2216,50	-	0,0080	-	2305,20	-

						1				
	патронажными бригадами	ие на дому								
	для проведения профилактических медицинских осмотров	комплек сное посещен ие		0,2740	-	1981,70	-	0,2740	-	2099,70
	для проведения диспансеризации	комплек сное посещен ие	-	0,2610	-	2278,10	-	0,2610	-	2413,70
	посещения с иными целями	посещен	-	23950	-	323,40	-	23950	-	342,7
2.2	в неотложной форме	посещен ие	-	0,540	1	701,60	-	0,540	-	743,40
2.3	в связи с заболеванием	обраще ние	0,144	1,7877	1429,80	1572,80	0,144	1,7877	1487,00	1666,40
	в том числе (из строки 2.3) для проведения:									
	компьютерной томографии	исследо вание	-	0,02833	-	3936,20	-	0,02833	-	4170,60
	магнитно-резонансной томографии	исследо вание	-	0,01226	-	4445,50	-	0,01226	-	4710,20
	ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы	исследо вание	-	0,11588	-	712,20	-	0,11588	-	754,60
	эндоскопического	исследо	-	0,04913	-	979,20	-	0,04913	-	1037,50

	диагностического исследования	вание								
	молекулярно- генетического исследования	исследо вание	-	0,00072	1	16679,50	-	0,00072	-	17672,70
	патолого-анатомического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний	исследо вание	-	0,05160	-	639,50	-	0,05160	-	677,60
	тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследо вание		0,12441		61030	-	0,12441	-	646,60
3	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, всего:	случай госпитал изации	0,146	0,165592	84587,50	3712930	0,146	0,165592	87970,90	39157,50
4	в том числе (из строки 3):									
	по профилю "онкология"	случай госпитал изации	-	0,00949	1	112909,10	-	0,00949	-	119097,60
	медицинская реабилитация	случай госпитал изации	-	0,00444	1	37525,10	-	0,00444	-	39619,00
5	Медицинская помощь в условиях дневных	случай лечения	0,004	0,061087	14603,90	22535,20	0,004	0,061087	15188,10	23680,30

	стационаров, всего									
6	в том числе (из строки 5):									
	по профилю "онкология"	случай лечения	-	0,006935	-	86165,60	-	0,006935	-	90434,90
	при экстракорпоральном оплодотворении	случай примене ния	-	0,000463	1	128568,50	-	0,000477	-	134915,60
7	Паллиативная помощь в стационарных условиях	койко- день	0,092	-	2620,60	-	0,092	-	2725,40	-

Приложение 17 к Закону Краснодарского края "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Краснодарском крае на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов"

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

В рамках оказания паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, пациент обеспечивается медицинскими изделиями для использования на дому, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, в соответствии с перечнем, утверждаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации, при наличии показаний, установленных медицинской организацией, оказывающей паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях. Пациенту (его законному представителю) даются рекомендации по использованию медицинских изделий на дому, в том числе по организации искусственной вентиляции легких.

Контроль за использованием медицинских изделий в амбулаторных условиях (на дому) осуществляется медицинскими работниками медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и во взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

При оказании паллиативной медицинской помощи населению назначение и выписывание обезболивающих лекарственных препаратов, в том числе наркотических и психотропных лекарственных препаратов, включенных в списки II и III Перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации, осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14 января 2019 года N 4н "Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения".

В целях обеспечения пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь, наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами министерство здравоохранения Краснодарского края в соответствии с законодательством Российской Федерации в случае наличия потребности организовывает изготовление в аптечных организациях наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных

аратов в неинвазивных лекарственных формах, в том числе применяемых у детей.						