Документ предоставлен [КонсультантПлюс](https://www.consultant.ru)

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29 декабря 2020 г. N 758-П

О Территориальной программе государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

в Челябинской области на 2021 год

и на плановый период 2022 и 2023 годов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. Постановлений Правительства Челябинской областиот 30.04.2021 N 169-П, от 19.07.2021 N 325-П, от 28.09.2021 N 458-П,от 08.10.2021 N 477-П, от 26.11.2021 N 599-П) |  |

В соответствии с Федеральным законом "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" Правительство Челябинской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую Территориальную [программу](#P39) государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Челябинской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов.

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2021 года.

Председатель

Правительства

Челябинской области

А.Л.ТЕКСЛЕР

Утверждена

постановлением

Правительства

Челябинской области

от 29 декабря 2020 г. N 758-П

Территориальная программа

государственных гарантий бесплатного оказания

гражданам медицинской помощи в Челябинской области

на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. Постановлений Правительства Челябинской областиот 30.04.2021 N 169-П, от 19.07.2021 N 325-П, от 28.09.2021 N 458-П,от 08.10.2021 N 477-П, от 26.11.2021 N 599-П) |  |

I. Общие положения

1. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Челябинской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов (далее именуется - Территориальная программа) устанавливает перечень видов, форм и условий медицинской помощи, предоставление которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, нормативы объема медицинской помощи, в том числе с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи.

2. Территориальная программа сформирована с учетом порядков оказания медицинской помощи, на основе стандартов медицинской помощи и клинических рекомендаций, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Челябинской области, основанных на данных медицинской статистики.

3. Территориальная программа включает в себя:

1) перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно;

2) перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно;

3) территориальную программу обязательного медицинского страхования (далее именуется - Территориальная программа ОМС);

4) финансовое обеспечение Территориальной программы;

5) нормативы объема медицинской помощи, за исключением специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой при заболеваниях, состояниях (группах заболеваний, состояний) в стационарных условиях и условиях дневного стационара в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, оказываемой медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляет Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти (далее именуются соответственно - специализированная медицинская помощь в рамках базовой программы ОМС, федеральная медицинская организация), в расчете на 1 застрахованное лицо;

6) нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи), за исключением нормативов финансовых затрат на единицу объема специализированной медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС, оказываемой федеральными медицинскими организациями;

7) нормативы финансового обеспечения базовой программы обязательного медицинского страхования в расчете на 1 застрахованное лицо, за исключением нормативов финансового обеспечения специализированной медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС, оказываемой федеральными медицинскими организациями;

8) способы оплаты медицинской помощи, порядок формирования и структуру тарифа на оплату медицинской помощи;

9) условия оказания медицинской помощи в медицинских организациях в рамках Территориальной программы:

условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача);

порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы;

порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи, 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;

перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы;

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;

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

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

порядок проведения профилактических осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения застрахованных лиц, в том числе в выходные дни и вечернее время. Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних;

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 30.04.2021 N 169-П)

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

порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы;

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;

10) целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы;

11) [перечень](#P942) лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия в соответствии с законодательством Российской Федерации отпускаются по рецептам врачей бесплатно (приложение 1 к Территориальной программе);

12) [перечень](#P9931) лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой (приложение 5 к Территориальной программе);

13) утвержденную [стоимость](#P5337) Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Челябинской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов по источникам финансового обеспечения на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов (приложение 2 к Территориальной программе);

14) утвержденную [стоимость](#P5480) Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Челябинской области по условиям ее оказания на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов (приложение 3 к Территориальной программе);

15) [перечень](#P8686) медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования, а также медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации (приложение 4 к Территориальной программе);

16) [объем](#P11205) медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2021 год (приложение 6 к Территориальной программе).

17) [прогноз](#P11289) объема специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями в стационарных условиях и в условиях дневного стационара по профилям медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС (приложение 7 к Территориальной программе).

(пп. 17 введен Постановлением Правительства Челябинской области от 30.04.2021 N 169-П)

II. Перечень видов, форм и условий

предоставления медицинской помощи, оказание

которой осуществляется бесплатно

4. В рамках Территориальной программы (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 медицинская помощь;

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.

5. Понятие "медицинская организация" используется в Территориальной программе в значении, определенном в федеральных законах от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" и от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

6. 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.

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

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

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

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

7. 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.

8. 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, указанным в приложении к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, утверждаемой Правительством Российской Федерации (далее именуется - Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи).

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

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

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П)

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.

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

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями, организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, организует оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками, включая медицинских работников фельдшерских 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.

За счет бюджетных ассигнований бюджета Челябинской области такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещении на дому.

В целях обеспечения пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь, наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации вправе в соответствии с законодательством Российской Федерации в случае наличия потребности организовать изготовление в аптечных организациях наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов в неинвазивных лекарственных формах, в том числе применяемых у детей.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках государственной программы Челябинской области "Развитие здравоохранения Челябинской области".

11. В целях оказания гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи Министерством здравоохранения Челябинской области организуется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с ближайшими медицинскими организациями.

В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования (далее именуется - Базовая программа 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 настоящей Территориальной программой.

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

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

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

12. 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.

12-1. Маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая в разрезе условий, уровней и профилей оказания медицинской помощи, в том числе застрахованным лицам, проживающим в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также сельской местности, осуществляется в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Челябинской области, указанными в [приложении 8](#P11491) к Территориальной программе.

(п. 12-1 введен Постановлением Правительства Челябинской области от 30.04.2021 N 169-П)

13. При оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи.

При оказании в рамках Территориальной программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 г. N 2406-р, и медицинскими изделиями, включенными в перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2018 г. N 3053-р, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31 мая 2019 г. N 348н "Об утверждении перечня медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемых для использования на дому".

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

14. В рамках Территориальной программы осуществляется проведение 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, граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина, а также проведение обязательных диагностических исследований и оказание медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

15. Медицинская реабилитация - комплекс мероприятий медицинского и психологического характера, направленных на полное или частичное восстановление нарушенных и (или) компенсацию утраченных функций пораженного органа либо системы организма, поддержание функций организма в процессе завершения остро развившегося патологического процесса или обострения хронического патологического процесса в организме, а также на предупреждение, раннюю диагностику и коррекцию возможных нарушений функций поврежденных органов либо систем организма, предупреждение и снижение степени возможной инвалидности, улучшение качества жизни, сохранение работоспособности пациента и его социальную интеграцию в общество.

III. Перечень заболеваний и состояний, оказание

медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно,

и категории граждан, оказание медицинской помощи

которым осуществляется бесплатно

16. Гражданам медицинская помощь оказывается бесплатно при следующих заболеваниях и состояниях:

инфекционные и паразитарные болезни;

новообразования;

болезни эндокринной системы;

расстройства питания и нарушения обмена веществ;

болезни нервной системы;

болезни крови, кроветворных органов;

отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;

болезни глаза и его придаточного аппарата;

болезни уха и сосцевидного отростка;

болезни системы кровообращения;

болезни органов дыхания;

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

болезни мочеполовой системы;

болезни кожи и подкожной клетчатки;

болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;

травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;

врожденные аномалии (пороки развития);

деформации и хромосомные нарушения;

беременность, роды, послеродовой период и аборты;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;

психические расстройства и расстройства поведения;

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

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

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

на обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с [разделом V](#P235) Территориальной программы);

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

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

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

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 30.04.2021 N 169-П)

на медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры для допуска к занятиям физической культурой и спортом, - несовершеннолетние;

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

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

на аудиологический скрининг - новорожденные дети и дети 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.

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

(абзац введен Постановлением Правительства Челябинской области от 08.10.2021 N 477-П)

IV. Территориальная программа ОМС

19. Территориальная программа ОМС является составной частью Территориальной программы и включает объемы медицинской помощи по базовой программе обязательного медицинского страхования и сверх Базовой программы ОМС.

20. В рамках реализации Базовой программы ОМС:

гражданам (застрахованным лицам) оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования (далее именуется - ОМС), при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#P132) Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#P132) Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе их отдельных категорий, указанных в [разделе III](#P132) Территориальной программы, а также мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара; аудиологическому скринингу; применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

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

Министерство здравоохранения Челябинской области 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.

С 1 июля 2021 года в дополнение к профилактическим медицинским осмотрам и диспансеризации граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по [перечню](#P11570), который приведен в приложении 9 к Территориальной программе (далее именуется - углубленная диспансеризация).

(абзац введен Постановлением Правительства Челябинской области от 19.07.2021 N 325-П)

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

(абзац введен Постановлением Правительства Челябинской области от 19.07.2021 N 325-П)

Перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию, и порядок их работы размещаются Министерством здравоохранения Челябинской области на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, а также на едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) (далее именуется - Единый портал).

(абзац введен Постановлением Правительства Челябинской области от 19.07.2021 N 325-П)

Порядок направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 1 июля 2021 г. N 698н "Об утверждении Порядка направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке".

(абзац введен Постановлением Правительства Челябинской области от 19.07.2021 N 325-П)

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

(абзац введен Постановлением Правительства Челябинской области от 19.07.2021 N 325-П)

Информирование граждан о возможности пройти углубленную диспансеризацию осуществляется с привлечением страховых медицинских организаций, с использованием Единого портала, сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

(абзац введен Постановлением Правительства Челябинской области от 19.07.2021 N 325-П)

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

(абзац введен Постановлением Правительства Челябинской области от 19.07.2021 N 325-П)

Медицинские организации организуют прохождение углубленной диспансеризации гражданином из расчета выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с [пунктом 1](#P11577) приложения 9 к Территориальной программе в течение одного дня.

(абзац введен Постановлением Правительства Челябинской области от 19.07.2021 N 325-П)

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

(абзац введен Постановлением Правительства Челябинской области от 19.07.2021 N 325-П)

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Челябинской области осуществляет взаимодействие с Федеральным фондом обязательного медицинского страхования, в том числе по вопросам осуществления мониторинга прохождения углубленной диспансеризации и ее результатов.

(абзац введен Постановлением Правительства Челябинской области от 19.07.2021 N 325-П)

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

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 19.07.2021 N 325-П)

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

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 19.07.2021 N 325-П)

Осуществляется дополнительное финансовое обеспечение расходов, включаемых в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации":

стационарной медицинской помощи в специализированных отделениях по профилю "медицинская реабилитация" для следующих медицинских организаций: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинский областной центр реабилитации", общество с ограниченной ответственностью "Санаторий "Карагайский бор";

специализированной стационарной медицинской помощи по профилю "сердечно-сосудистая хирургия" с применением медицинской услуги "Локальная эндоваскулярная трансартериальная тромбоэкстракция" для следующих медицинских организаций: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинская областная клиническая больница" и Государственное автономное учреждение здравоохранения "Областная клиническая больница N 3", автономная некоммерческая организация "Центральная клиническая медико-санитарная часть" (г. Магнитогорск).

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П)

21. В дополнение к Базовой программе ОМС Территориальная программа ОМС включает:

оказание ВИЧ-инфицированным больным (при наличии полиса ОМС) стационарной медицинской помощи (за исключением специфической противовирусной терапии) в специализированном инфекционном отделении федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Южно-Уральский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации;

оказание стационарной медицинской помощи в специализированном отделении по профилю медицинской помощи "онкология" в государственном бюджетном учреждении здравоохранения "Челябинский областной клинический центр онкологии и ядерной медицины";

оказание высокотехнологичной медицинской помощи по профилям медицинской помощи "кардиология", "сердечно-сосудистая хирургия" больным с острым коронарным синдромом (баллонная вазодилатация), пароксизмальными нарушениями ритма и проводимости (имплантация кардиостимуляторов) в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения) в следующих медицинских организациях: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 3 г. Миасс", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная больница г. Троицк", Государственное автономное учреждение здравоохранения "Областная клиническая больница N 3", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинская областная клиническая больница", частное учреждение здравоохранения "Клиническая больница "РЖД-Медицина" города Челябинск", автономная некоммерческая организация "Центральная клиническая медико-санитарная часть" (г. Магнитогорск), Государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская больница N 3 г. Магнитогорск", Государственное автономное учреждение здравоохранения Ордена Знак Почета "Городская клиническая больница N 8 г. Челябинск";

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П)

оказание стационарной специализированной медицинской помощи пациентам с сердечно-сосудистыми заболеваниями (коронарография) по профилям медицинской помощи "кардиология", "сердечно-сосудистая хирургия" в следующих медицинских организациях: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 3 г. Миасс", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная больница г. Троицк", Государственное автономное учреждение здравоохранения "Областная клиническая больница N 3", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинская областная клиническая больница", частное учреждение здравоохранения "Клиническая больница "РЖД-Медицина" города Челябинск", автономная некоммерческая организация "Центральная клиническая медико-санитарная часть", Государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская больница N 3 г. Магнитогорск", общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр "МЕДЕОР", Государственное автономное учреждение здравоохранения Ордена Знак Почета "Городская клиническая больница N 8 г. Челябинск";

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие абз. 6 п. 21 разд. IV (за исключением оказания ВИЧ-инфицированным больным (при наличии полиса ОМС) стационарной медицинской помощи), введенного Постановлением Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П, распространяется на правоотношения, возникшие с 01.08.2021. |  |

оказание специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в медицинских организациях в соответствии с объемами предоставления медицинской помощи, установленными Комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Челябинской области;

(абзац введен Постановлением Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П)

обеспечение проезда пациентов, страдающих почечной недостаточностью и нуждающихся в проведении заместительной почечной терапии (гемодиализ), к месту лечения и обратно;

оказание дополнительных объемов амбулаторно-поликлинической помощи по решениям врачебной комиссии в следующих медицинских организациях: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная стоматологическая поликлиника", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника N 1 г. Магнитогорск", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника N 2 г. Магнитогорск";

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие изменений, внесенных в абз. 8 п. 21 разд. IV (в части оказания ВИЧ-инфицированным больным (при наличии полиса ОМС) стационарной медицинской помощи) Постановлением Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П, распространяется на правоотношения, возникшие с 01.11.2021. |  |

проведение прижизненных патологоанатомических исследований операционно-биопсийного материала (проведение гистологических исследований) при заборе материала в амбулаторных условиях на прижизненную патологоанатомическую диагностику, за исключением выявления онкологических заболеваний; при заборе материала в амбулаторных условиях и направлении на проведение иммуногистохимических исследований в следующих медицинских организациях: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинское областное патологоанатомическое бюро", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинский областной клинический центр онкологии и ядерной медицины", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинская областная клиническая больница", Государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская больница N 1 им. Г.И. Дробышева г. Магнитогорск", Государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская больница N 3 г. Магнитогорск", Государственное автономное учреждение здравоохранения "Центр охраны материнства и детства г. Магнитогорск", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 1 г. Копейск", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 1 г. Коркино", Государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница N 6 г. Челябинск", Государственное автономное учреждение здравоохранения Ордена Знак Почета "Городская клиническая больница N 8 г. Челябинск", Государственное автономное учреждение здравоохранения Ордена Трудового Красного Знамени "Городская клиническая больница N 1 г. Челябинск", федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр "Лотос", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Районная больница г. Аша";

(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П, от 26.11.2021 N 599-П)

проведение прижизненных патологоанатомических исследований операционно-биопсийного материала (проведение гистологических исследований) при заборе материала в стационарных условиях для исследования последов на прижизненную патологоанатомическую диагностику в родильных отделениях следующих медицинских организаций: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинское областное патологоанатомическое бюро", Государственное автономное учреждение здравоохранения "Центр охраны материнства и детства г. Магнитогорск", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 1 г. Копейск", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 1 г. Коркино", Государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница N 6 г. Челябинск", Государственное автономное учреждение здравоохранения Ордена Знак Почета "Городская клиническая больница N 8 г. Челябинск", федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница г. Южноуральск", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Районная больница г. Аша";

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П)

проведение магнитно-резонансной томографии в амбулаторных условиях пациентам при подозрении на злокачественное новообразование при наблюдении пациентов с новообразованиями в следующих медицинских организациях: Общество с ограниченной ответственностью "Здоровье", Общество с ограниченной ответственностью "Центр семейной медицины "Созвездие", Общество с ограниченной ответственностью "Эм Эр Ай Клиник", автономная некоммерческая организация "Центральная клиническая медико-санитарная часть", Государственное автономное учреждение здравоохранения "Центр охраны материнства и детства г. Магнитогорск", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной онкологический диспансер N 2", Общество с ограниченной ответственностью "Медицина плюс", Общество с ограниченной ответственностью "НовоМед", Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть N 72 Федерального медико-биологического агентства", Государственное автономное учреждение здравоохранения "Областная клиническая больница N 3", Государственное автономное учреждение здравоохранения "Детская городская клиническая больница N 8 г. Челябинск", частное учреждение здравоохранения "Клиническая больница "РЖД-Медицина" города Челябинск", Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем - Челябинск", Общество с ограниченной ответственностью Медицинский диагностический центр "Луч", Общество с ограниченной ответственностью "МРТ-Эксперт Челябинск", общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр "Лотос", Общество с ограниченной ответственностью "Парк-мед", федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинская областная детская клиническая больница", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинская областная клиническая больница", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинский областной клинический центр онкологии и ядерной медицины", Общество с ограниченной ответственностью "ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ КЛИНИКА ПОИСК", Общество с ограниченной ответственностью "Град";

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П)

проведение компьютерной томографии в амбулаторных условиях, в том числе при наличии подозрения у пациента пневмонии, вызванной коронавирусной инфекцией COVID-19, в медицинских организациях, в структуре которых организованы приемно-сортировочные отделения в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Челябинской области от 13.04.2020 г. N 519 "О временной маршрутизации пациентов с внебольничными пневмониями в медицинские организации Челябинской области".

(абзац введен Постановлением Правительства Челябинской области от 19.07.2021 N 325-П)

Финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС, включая Базовую программу ОМС, осуществляется в соответствии с [разделом V](#P235) Территориальной программы.

V. Финансовое обеспечение Территориальной программы

22. Источниками финансового обеспечения Территориальной программы являются средства федерального бюджета, бюджета Челябинской области, а также средства ОМС.

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П)

23. За счет средств ОМС в рамках реализации Базовой программы ОМС:

застрахованным лицам, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в раздел I Перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#P132) Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры граждан и их отдельных категорий, указанных в [разделе III](#P132) настоящей Территориальной программы, в том числе в рамках диспансеризации, диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в [разделе III](#P132) настоящей Территориальной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения);

осуществляется финансовое обеспечение 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.

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования, осуществляется финансовое обеспечение оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения).

24. В рамках Территориальной программы за счет средств ОМС в части видов медицинской помощи по заболеваниям, входящим в Базовую программу ОМС, и бюджетных ассигнований бюджета Челябинской области в части видов медицинской помощи по заболеваниям, не входящим в Базовую программу ОМС, осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П)

25. Медицинская реабилитация, оказываемая как этап в общем процессе лечения отдельных заболеваний в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, осуществляется за счет средств ОМС в рамках реализации Базовой программы ОМС.

26. Финансирование деятельности патологоанатомических отделений многопрофильных медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС, осуществляется за счет средств ОМС в части проведения гистологических и цитологических исследований в рамках прижизненной диагностики заболеваний в соответствии со стандартами медицинской помощи и порядками оказания медицинской помощи, установленными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

27. За счет средств ОМС осуществляется финансовое обеспечение проведения санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий в части медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы ОМС, исходя из стандартов медицинской помощи и порядков оказания медицинской помощи, установленных уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

28. В рамках Территориальной программы ОМС застрахованным лицам высокотехнологичная медицинская помощь оказывается в соответствии с объемами предоставления медицинской помощи, установленными Комиссией по разработке Территориальной программы ОМС в соответствии с Перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи.

Финансовое обеспечение высокотехнологичной медицинской помощи устанавливается в отношении медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС.

29. Дополнительное финансовое обеспечение расходов, включаемых в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации", осуществляется за счет средств межбюджетного трансферта из областного бюджета бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования Челябинской области (далее именуется - Фонд).

30. Сверх Базовой программы ОМС за счет средств межбюджетного трансферта из областного бюджета бюджету Фонда:

ВИЧ-инфицированным больным, имеющим полис ОМС, предоставляется стационарная медицинская помощь (за исключением специфической противовирусной терапии) в специализированном инфекционном отделении федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Южно-Уральский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации;

оказывается стационарная медицинская помощь в специализированном отделении по профилю медицинской помощи "онкология" в государственном бюджетном учреждении здравоохранения "Челябинский областной клинический центр онкологии и ядерной медицины";

оказывается высокотехнологичная медицинская помощь по профилям медицинской помощи "кардиология", "сердечно-сосудистая хирургия" больным с острым коронарным синдромом (баллонная вазодилатация), пароксизмальными нарушениями ритма и проводимости (имплантация кардиостимуляторов) в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения) в следующих медицинских организациях: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 3 г. Миасс", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная больница г. Троицк", Государственное автономное учреждение здравоохранения "Областная клиническая больница N 3", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинская областная клиническая больница", частное учреждение здравоохранения "Клиническая больница "РЖД-Медицина" города Челябинск", автономная некоммерческая организация "Центральная клиническая медико-санитарная часть" (г. Магнитогорск), Государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская больница N 3 г. Магнитогорск", Государственное автономное учреждение здравоохранения Ордена Знак Почета "Городская клиническая больница N 8 г. Челябинск";

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П)

оказывается стационарная специализированная медицинская помощь пациентам с сердечно-сосудистыми заболеваниями (коронарография) по профилям медицинской помощи "кардиология", "сердечно-сосудистая хирургия" в следующих медицинских организациях: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 3 г. Миасс", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная больница г. Троицк", Государственное автономное учреждение здравоохранения "Областная клиническая больница N 3", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинская областная клиническая больница", частное учреждение здравоохранения "Клиническая больница "РЖД-Медицина" города Челябинск", автономная некоммерческая организация "Центральная клиническая медико-санитарная часть", Государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская больница N 3 г. Магнитогорск", Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр "МЕДЕОР", Государственное автономное учреждение здравоохранения Ордена Знак Почета "Городская клиническая больница N 8 г. Челябинск";

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие абз. 6 п. 30 разд. V (за исключением оказания ВИЧ-инфицированным больным (при наличии полиса ОМС) стационарной медицинской помощи), введенного Постановлением Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П, распространяется на правоотношения, возникшие с 01.08.2021. |  |

оказывается специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в медицинских организациях в соответствии с объемами предоставления медицинской помощи, установленными Комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Челябинской области;

(абзац введен Постановлением Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П)

пациентам, страдающим почечной недостаточностью и нуждающимся в проведении заместительной почечной терапии (гемодиализ), обеспечивается проезд к месту лечения и обратно;

оказываются дополнительные объемы амбулаторно-поликлинической помощи по решениям врачебной комиссии в следующих медицинских организациях: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная стоматологическая поликлиника", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника N 1 г. Магнитогорск", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника N 2 г. Магнитогорск";

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие изменений, внесенных в абз. 8 п. 30 разд. V (в части оказания ВИЧ-инфицированным больным (при наличии полиса ОМС) стационарной медицинской помощи) Постановлением Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П, распространяется на правоотношения, возникшие с 01.11.2021. |  |

проводятся прижизненные патологоанатомические исследования операционно-биопсийного материала (гистологические исследования) при заборе материала в амбулаторных условиях на прижизненную патологоанатомическую диагностику, за исключением выявления онкологических заболеваний; при заборе материала в амбулаторных условиях и направлении на проведение иммуногистохимических исследований в следующих медицинских организациях: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинское областное патологоанатомическое бюро", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинский областной клинический центр онкологии и ядерной медицины", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинская областная клиническая больница", Государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская больница N 1 им. Г.И. Дробышева г. Магнитогорск", Государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская больница N 3 г. Магнитогорск", Государственное автономное учреждение здравоохранения "Центр охраны материнства и детства г. Магнитогорск", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 1 г. Копейск", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 1 г. Коркино", Государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница N 6 г. Челябинск", Государственное автономное учреждение здравоохранения Ордена Знак Почета "Городская клиническая больница N 8 г. Челябинск", Государственное автономное учреждение здравоохранения Ордена Трудового Красного Знамени "Городская клиническая больница N 1 г. Челябинск", федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр "Лотос", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Районная больница г. Аша";

(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П, от 26.11.2021 N 599-П)

проводятся прижизненные патологоанатомические исследования операционно-биопсийного материала (гистологические исследования) при заборе материала в стационарных условиях для исследования последов на прижизненную патологоанатомическую диагностику в родильных отделениях следующих медицинских организаций: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинское областное патологоанатомическое бюро", Государственное автономное учреждение здравоохранения "Центр охраны материнства и детства г. Магнитогорск", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 1 г. Копейск", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 1 г. Коркино", Государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница N 6 г. Челябинск", Государственное автономное учреждение здравоохранения Ордена Знак Почета "Городская клиническая больница N 8 г. Челябинск", федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница г. Южноуральск", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Районная больница г. Аша";

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П)

проводится магнитно-резонансная томография в амбулаторных условиях пациентам при подозрении на злокачественное новообразование, при наблюдении пациентов с новообразованиями в следующих медицинских организациях: Общество с ограниченной ответственностью "Здоровье", Общество с ограниченной ответственностью "Центр семейной медицины "Созвездие", Общество с ограниченной ответственностью "Эм Эр Ай Клиник", автономная некоммерческая организация "Центральная клиническая медико-санитарная часть", Государственное автономное учреждение здравоохранения "Центр охраны материнства и детства г. Магнитогорск", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной онкологический диспансер N 2", Общество с ограниченной ответственностью "Медицина плюс", Общество с ограниченной ответственностью "НовоМед", Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть N 72 Федерального медико-биологического агентства", Государственное автономное учреждение здравоохранения "Областная клиническая больница N 3", Государственное автономное учреждение здравоохранения "Детская городская клиническая больница N 8 г. Челябинск", частное учреждение здравоохранения "Клиническая больница "РЖД-Медицина" города Челябинск", Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем - Челябинск", Общество с ограниченной ответственностью Медицинский диагностический центр "Луч", Общество с ограниченной ответственностью "МРТ-Эксперт Челябинск", общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр "Лотос", Общество с ограниченной ответственностью "Парк-мед", федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинская областная детская клиническая больница", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинская областная клиническая больница", Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинский областной клинический центр онкологии и ядерной медицины", Общество с ограниченной ответственностью "ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ КЛИНИКА ПОИСК", Общество с ограниченной ответственностью "Град";

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П)

проводится компьютерная томография в амбулаторных условиях, в том числе при наличии подозрения у пациента пневмонии, вызванной коронавирусной инфекцией COVID-19, в медицинских организациях, в структуре которых организованы приемно-сортировочные отделения в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Челябинской области от 13.04.2020 г. N 519 "О временной маршрутизации пациентов с внебольничными пневмониями в медицинские организации Челябинской области".

(абзац введен Постановлением Правительства Челябинской области от 19.07.2021 N 325-П)

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

1) скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС, санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Территориальной программе ОМС;

2) скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи не застрахованным по ОМС лицам;

3) первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в Базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, туберкулез, синдром приобретенного иммунодефицита, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ), в том числе в отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами, и в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Территориальной программе ОМС;

4) паллиативной медицинской помощи, оказываемой областными государственными учреждениями здравоохранения 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;

5) высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, включенными в перечень медицинских организаций Челябинской области, оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь, не включенную в Базовую программу ОМС, в соответствии с разделом II Перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи;

6) экстренной медицинской помощи, оказываемой областными государственными учреждениями здравоохранения при массовых поражениях (в зонах стихийных бедствий и катастроф), а также при особо опасных инфекционных заболеваниях;

7) медицинской помощи, оказываемой областными государственными учреждениями здравоохранения по экстренным показаниям, не застрахованным и не идентифицированным в системе ОМС лицам, в том числе:

иностранным гражданам (в том числе из других стран Содружества Независимых Государств), не подлежащим ОМС;

военнослужащим и другим категориям граждан в связи с исполнением ими обязанностей военной и приравненной к ней службы в соответствии с законодательством Российской Федерации (скорая и неотложная амбулаторно-поликлиническая медицинская помощь, стационарная медицинская помощь до перевода в ведомственную медицинскую организацию или после заключения договоров на оплату этого вида помощи между государственными учреждениями здравоохранения и соответствующими министерствами и ведомствами);

лицам без определенного места жительства, не имеющим документов, удостоверяющих личность;

8) государственных программ в сфере здравоохранения и профилактических мероприятий, утверждаемых в установленном законодательством порядке;

9) приобретения вакцин и сывороток для вакцинации и проведения профилактических прививок по эпидемическим показаниям отдельным категориям граждан в соответствии с расходными полномочиями областного бюджета;

проведения санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий, вакцинопрофилактики в установленном порядке;

10) обследования доноров и выдачи им справок;

11) оказания медицинской помощи, предоставления медицинских и иных услуг в государственных санаториях, включая детские, а также в санаториях для детей с родителями;

12) предусмотренной законодательством Челябинской области для определенных категорий граждан медицинской помощи, оказываемой областными государственными учреждениями здравоохранения;

13) проведения мероприятий по предупреждению распространения ВИЧ-инфекции;

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

(пп. 14 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П)

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

В случае фактического оказания гражданину, зарегистрированному по месту жительства на территории Челябинской области, медицинской помощи на территории другого субъекта Российской Федерации, соответствующему субъекту Российской Федерации возмещаются затраты, связанные с оказанием медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в Базовую программу ОМС, и паллиативной медицинской помощи, в порядке, предусмотренном разделом V Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов.

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется финансовое обеспечение дополнительных объемов высокотехнологичной медицинской помощи в соответствии с разделом I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

32. За счет бюджетных ассигнований областного 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 граждан или их инвалидности;

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 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 областных государственных учреждениях здравоохранения;

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.

33. Исключен. - Постановление Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П.

34. За счет бюджетных ассигнований местных бюджетов финансируются:

1) расходы на создание условий для оказания медицинской помощи населению на территории муниципального образования (за исключением муниципальных образований, медицинская помощь населению которых оказывается в соответствии со статьей 42 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации");

2) муниципальные программы в сфере здравоохранения (принятые в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации).

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

1) высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в Базовую программу ОМС, в соответствии с разделом II Перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи:

за счет межбюджетных трансфертов бюджету Федерального фонда обязательного медицинского страхования:

федеральными государственными учреждениями, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации, функции и полномочия учредителя которых осуществляют федеральные органы исполнительной власти;

медицинскими организациями частной системы здравоохранения, включенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации;

за счет субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов субъектов Российской Федерации, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации;

2) скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти (в части медицинской помощи, не включенной в Базовую программу ОМС, в том числе при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную Базовой программой ОМС);

3) медицинской эвакуации, осуществляемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

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

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

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

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

8) закупки лекарственных препаратов, предназначенных для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фиброгена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации;

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

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

11) предоставления в установленном порядке бюджету Челябинской области субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6-2 Федерального закона от 17 июля 1999 года N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи";

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

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

(пп. 13 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 30.04.2021 N 169-П)

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

15) углубленной диспансеризации, в том числе в 2021 году, за счет иных межбюджетных трансфертов бюджету Челябинской области на финансовое обеспечение расходных обязательств Челябинской области по предоставлению межбюджетных трансфертов бюджету территориального фонда обязательного медицинского страхования Челябинской области.

(пп. 15 введен Постановлением Правительства Челябинской области от 19.07.2021 N 325-П)

В целях обеспечения доступности и качества медицинской помощи застрахованным лицам объем специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи между медицинскими организациями, в том числе федеральными государственными бюджетными учреждениями, распределяется с учетом ежегодного расширения Базовой программы ОМС за счет включения в нее отдельных методов лечения, указанных в разделе II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, для каждой медицинской организации в объеме, сопоставимом с объемом предыдущего года.

36. Кроме того, за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, областного бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, исполнительным органам государственной власти Челябинской области соответственно, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС, в лепрозориях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях), центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в Базовую программу ОМС), центрах профессиональной патологии и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро и патологоанатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в [разделе III](#P132) Территориальной программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств ОМС в рамках Базовой программы ОМС), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центрах крови, на станциях переливания крови, в домах ребенка, включая специализированные, молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также осуществляется финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю "медицинская реабилитация" при заболеваниях, не включенных в Базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), а также расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) и в случае применения телемедицинских технологий при оказании медицинской помощи.

(п. 36 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П)

VI. Нормативы объема медицинской помощи

37. В целях обеспечения преемственности, доступности и качества медицинской помощи, а также эффективной реализации Территориальной программы учитывается трехуровневая система организации медицинской помощи гражданам:

1) первый уровень - медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь населению в пределах муниципального образования (внутригородского округа) (за исключением медицинской помощи, оказываемой специализированными больницами, больницами скорой медицинской помощи, центрами, диспансерами):

первичную медико-санитарную помощь;

и (или) специализированную (за исключением высокотехнологичной) медицинскую помощь;

и (или) скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь;

и (или) паллиативную медицинскую помощь;

2) второй уровень - медицинские организации (в том числе специализированные больницы, больницы скорой медицинской помощи, центры, диспансеры), оказывающие медицинскую помощь населению нескольких муниципальных образований:

первичную медико-санитарную помощь;

и (или) специализированную (за исключением высокотехнологичной) медицинскую помощь;

и (или) скорую, в том числе скорую специализированную медицинскую помощь;

3) третий уровень - медицинские организации (структурные подразделения медицинских организаций), оказывающие населению высокотехнологичную медицинскую помощь.

(п. 37 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 30.04.2021 N 169-П)

38. Нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Территориальной программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по Базовой программе ОМС - в расчете на 1 застрахованное лицо и на 2021 год составляют:

1) для скорой медицинской помощи:

в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС, включая медицинскую эвакуацию за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов - 0,044 вызова на 1 жителя, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,04096 вызова на 1 жителя;

второго уровня - 0,00290 вызова на 1 жителя;

третьего уровня - 0,00014 вызова на 1 жителя;

вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию в рамках Базовой программы ОМС - 0,290 вызова на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,2422 вызова на 1 застрахованное лицо;

второго уровня - 0,0384 вызова на 1 застрахованное лицо;

третьего уровня - 0,0094 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 посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи):

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов - 0,73 посещения на 1 жителя (включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами), из них для паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому - 0,026 посещения на 1 жителя, в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами - 0,0062 посещения на 1 жителя, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,25606 посещения на 1 жителя;

второго уровня - 0,17793 посещения на 1 жителя;

третьего уровня - 0,29601 посещения на 1 жителя;

в рамках Базовой программы ОМС - 2,93 посещения, для проведения профилактических медицинских осмотров - 0,260 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для проведения диспансеризации - 0,190 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для посещений с иными целями - 2,480 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,85 посещения, для проведения профилактических медицинских осмотров - 0,09 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для проведения диспансеризации - 0,05 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для посещений с иными целями - 0,71 посещения на 1 застрахованное лицо;

второго уровня - 1,17 посещения, для проведения профилактических медицинских осмотров - 0,11 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для проведения диспансеризации - 0,08 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для посещений с иными целями - 0,98 посещения на 1 застрахованное лицо;

третьего уровня - 0,91 посещения, для проведения профилактических медицинских осмотров - 0,06 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для проведения диспансеризации - 0,06 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для посещений с иными целями - 0,79 посещения на 1 застрахованное лицо;

в неотложной форме в рамках Базовой программы ОМС - 0,540 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,163 посещения на 1 застрахованное лицо;

второго уровня - 0,239 посещения на 1 застрахованное лицо;

третьего уровня - 0,138 посещения на 1 застрахованное лицо;

в связи с заболеваниями, обращений (обращение - законченный случай лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2):

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов - 0,144 обращения на 1 жителя, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,05051 обращения на 1 жителя;

второго уровня - 0,03510 обращения на 1 жителя;

третьего уровня - 0,05839 обращения на 1 жителя;

за счет средств Территориальной программы ОМС - 1,78771372 обращения на 1 застрахованное лицо (включая медицинскую реабилитацию) (в том числе в рамках базовой программы ОМС - 1,7877 обращения на 1 застрахованное лицо, сверх базовой программы ОМС - 0,00001372 обращения на 1 застрахованное лицо), в том числе для медицинских организаций:

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 30.04.2021 N 169-П)

первого уровня - 0,55570114 обращения на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках базовой программы ОМС - 0,5557 обращения на 1 застрахованное лицо, сверх базовой программы ОМС - 0,00000114 обращения на 1 застрахованное лицо);

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 30.04.2021 N 169-П)

второго уровня - 0,76071258 обращения на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках базовой программы ОМС - 0,7607 обращения на 1 застрахованное лицо, сверх базовой программы ОМС - 0,00001258 обращения на 1 застрахованное лицо);

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 30.04.2021 N 169-П)

третьего уровня - 0,4713 обращения на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,4713 обращения на 1 застрахованное лицо).

Обращение в связи с заболеваниями включает проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований за счет средств Территориальной программы ОМС:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие изменений, внесенных в абз. 35 п. 38 разд. VI Постановлением Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П, распространяется на правоотношения, возникшие с 01.01.2021. |  |

компьютерная томография - 0,09974370 исследования на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,02833 исследования на 1 застрахованное лицо, сверх Базовой программы ОМС - 0,0714137 исследования на 1 застрахованное лицо);

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие изменений, внесенных в абз. 36 п. 38 разд. VI (за исключением оказания ВИЧ-инфицированным больным (при наличии полиса ОМС) стационарной медицинской помощи) Постановлением Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П, распространяется на правоотношения, возникшие с 01.08.2021. |  |

магнитно-резонансная томография - 0,01481110 исследования на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,01226 исследования на 1 застрахованное лицо, сверх Базовой программы ОМС - 0,00255110 исследования на 1 застрахованное лицо);

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П)

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы - 0,11588 исследования на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,11588 исследования на 1 застрахованное лицо);

эндоскопические диагностические исследования - 0,04913 исследования на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,04913 исследования на 1 застрахованное лицо);

молекулярно-генетические исследования с целью диагностики онкологических заболеваний - 0,001184 исследования на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,001184 исследования на 1 застрахованное лицо);

патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала - 0,02319268 исследования на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии - 0,01431 исследования на 1 застрахованное лицо, сверх Базовой программы ОМС - 0,00888268 исследования на 1 застрахованное лицо);

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 19.07.2021 N 325-П)

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) - 0,12441 исследования на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,12441 исследования на 1 застрахованное лицо);

3) для медицинской помощи в условиях дневных стационаров:

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов - 0,004 случая лечения на 1 жителя (включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара), в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,00140 случая лечения на 1 жителя;

второго уровня - 0,00098 случая лечения на 1 жителя;

третьего уровня - 0,00162 случая лечения на 1 жителя;

в рамках Базовой программы ОМС для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) - 0,061074 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,013548 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

второго уровня - 0,022303 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

третьего уровня - 0,025223 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) - 0,006935 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,000121 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

второго уровня - 0,000947 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

третьего уровня - 0,005867 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

4) для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях:

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов 0,0146 случая госпитализации на 1 жителя, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,00512 случая госпитализации на 1 жителя;

второго уровня - 0,00356 случая госпитализации на 1 жителя;

третьего уровня - 0,00592 случая госпитализации на 1 жителя;

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие изменений, внесенных в абз. 60 п. 38 разд. VI (за исключением оказания ВИЧ-инфицированным больным (при наличии полиса ОМС) стационарной медицинской помощи) Постановлением Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П, распространяется на правоотношения, возникшие с 01.08.2021. Действие изменений, внесенных в абз. 60 п. 38 разд. VI (в части оказания ВИЧ-инфицированным больным (при наличии полиса ОМС) стационарной медицинской помощи) Постановлением Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П, распространяется на правоотношения, возникшие с 01.11.2021. |  |

в рамках Территориальной программы ОМС для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) - 0,16898880 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках базовой программы ОМС - 0,165592 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, сверх базовой программы ОМС - 0,0033968 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо), в том числе для медицинских организаций:

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие изменений, внесенных в абз. 61 п. 38 разд. VI (за исключением оказания ВИЧ-инфицированным больным (при наличии полиса ОМС) стационарной медицинской помощи) Постановлением Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П, распространяется на правоотношения, возникшие с 01.08.2021. Действие изменений, внесенных в абз. 61 п. 38 разд. VI (в части оказания ВИЧ-инфицированным больным (при наличии полиса ОМС) стационарной медицинской помощи) Постановлением Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П, распространяется на правоотношения, возникшие с 01.11.2021. |  |

первого уровня - 0,017445 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,017445 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо);

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие изменений, внесенных в абз. 62 п. 38 разд. VI (за исключением оказания ВИЧ-инфицированным больным (при наличии полиса ОМС) стационарной медицинской помощи) Постановлением Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П, распространяется на правоотношения, возникшие с 01.08.2021. Действие изменений, внесенных в абз. 62 п. 38 разд. VI (в части оказания ВИЧ-инфицированным больным (при наличии полиса ОМС) стационарной медицинской помощи) Постановлением Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П, распространяется на правоотношения, возникшие с 01.11.2021. |  |

второго уровня - 0,060738 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,060738 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо);

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие изменений, внесенных в абз. 63 п. 38 разд. VI (за исключением оказания ВИЧ-инфицированным больным (при наличии полиса ОМС) стационарной медицинской помощи) Постановлением Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П, распространяется на правоотношения, возникшие с 01.08.2021. Действие изменений, внесенных в абз. 63 п. 38 разд. VI (в части оказания ВИЧ-инфицированным больным (при наличии полиса ОМС) стационарной медицинской помощи) Постановлением Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П, распространяется на правоотношения, возникшие с 01.11.2021. |  |

третьего уровня - 0,087409 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,087409 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо);

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П)

в том числе по профилю "онкология" для медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) - 0,00991885 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,009490 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, сверх Базовой программы ОМС - 0,00042885 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо), в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,00 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

второго уровня - 0,001856 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,001856 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо);

третьего уровня - 0,00806285 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,007634 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, сверх Базовой программы ОМС - 0,00042885 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо);

для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках Базовой программы ОМС для медицинских организаций (за исключением федеральных медицинских организаций) - 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), в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,00155 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

второго уровня - 0,0017 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

третьего уровня - 0,00119 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

для проведения патологоанатомических исследований по Территориальной программе ОМС - 0,0074909 исследования на 1 застрахованное лицо (в том числе сверх Базовой программы ОМС - 0,0074909 исследования на 1 застрахованное лицо);

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 19.07.2021 N 325-П)

5) средний норматив для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении в рамках Базовой программы ОМС для медицинских организаций (за исключением федеральных медицинских организаций) составляет на 2021 год - 0,00045 случая на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,000019 случая на 1 застрахованное лицо;

второго уровня - 0,000338 случая на 1 застрахованное лицо;

третьего уровня - 0,000093 случая на 1 застрахованное лицо;

6) для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов - 0,092 койко-дня на 1 жителя (в том числе на койках паллиативной медицинской помощи - 0,048 койко-дня на 1 жителя, на койках сестринского ухода - 0,044 койко-дня на 1 жителя), в том числе для медицинских организаций:

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 30.04.2021 N 169-П)

первого уровня - 0,04508 койко-дня на 1 жителя;

второго уровня - 0,02668 койко-дня на 1 жителя;

третьего уровня - 0,02024 койко-дня на 1 жителя;

39. Нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Территориальной программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по Базовой программе ОМС - в расчете на 1 застрахованное лицо и на 2022 - 2023 годы составляют:

1) для скорой медицинской помощи:

в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в Территориальную программу ОМС, включая медицинскую эвакуацию за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов - 0,044 вызова на 1 жителя, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,04096 вызова на 1 жителя;

второго уровня - 0,00290 вызова на 1 жителя;

третьего уровня - 0,00014 вызова на 1 жителя;

вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию в рамках Базовой программы ОМС - 0,290 вызова на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,242 вызова на 1 застрахованное лицо;

второго уровня - 0,039 вызова на 1 застрахованное лицо;

третьего уровня - 0,009 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 посещения центров здоровья, посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи):

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2022 - 2023 годы - 0,73 посещения на 1 жителя (включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами), из них для оказания паллиативной медицинской помощи, в том числе на дому, на 2022 год - 0,0280 посещения на 1 жителя, на 2023 год - 0,03 посещения на 1 жителя, в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами на 2022 год - 0,0072 посещения на 1 жителя, на 2023 год - 0,0080 посещения на 1 жителя, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,25606 посещения на 1 жителя;

второго уровня - 0,17793 посещения на 1 жителя;

третьего уровня - 0,29601 посещения на 1 жителя;

на 2022 - 2023 годы в рамках Базовой программы ОМС - 2,93 посещения, для проведения профилактических медицинских осмотров - 0,274 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для проведения диспансеризации - 0,261 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для посещений с иными целями - 2,395 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,85 посещения, для проведения профилактических медицинских осмотров - 0,0996 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для проведения диспансеризации - 0,0686 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для посещений с иными целями - 0,6848 посещения на 1 застрахованное лицо;

второго уровня - 1,17 посещения, для проведения профилактических медицинских осмотров - 0,1106 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для проведения диспансеризации - 0,1156 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для посещений с иными целями - 0,9438 посещения на 1 застрахованное лицо;

третьего уровня - 0,91 посещения, для проведения профилактических медицинских осмотров - 0,0638 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для проведения диспансеризации - 0,0768 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для посещений с иными целями - 0,7664 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме на 2022 - 2023 годы в рамках Базовой программы ОМС - 0,540 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,1626 посещения на 1 застрахованное лицо;

второго уровня - 0,2391 посещения на 1 застрахованное лицо;

третьего уровня - 0,1383 посещения на 1 застрахованное лицо;

в связи с заболеваниями, обращений (обращение - законченный случай с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2):

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2022 - 2023 годы - 0,144 обращения на 1 жителя, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,05051 обращения на 1 жителя;

второго уровня - 0,03510 обращения на 1 жителя;

третьего уровня - 0,05839 обращения на 1 жителя;

за счет средств Территориальной программы ОМС на 2022 - 2023 годы - 1,78772716 обращения на 1 застрахованное лицо (включая медицинскую реабилитацию) (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 1,7877 обращения на 1 застрахованное лицо, сверх Базовой программы ОМС - 0,00002716 обращения на 1 застрахованное лицо), в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,55572602 обращения на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,5557 обращения на 1 застрахованное лицо, сверх Базовой программы ОМС - 0,00002602 обращения на 1 застрахованное лицо);

второго уровня - 0,76070114 обращения на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,7607 обращения на 1 застрахованное лицо, сверх Базовой программы ОМС - 0,00000114 обращения на 1 застрахованное лицо);

третьего уровня - 0,4713 обращения на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,4713 обращения на 1 застрахованное лицо).

Обращение в связи с заболеваниями включает проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований за счет средств Территориальной программы ОМС на 2022 - 2023 годы:

компьютерная томография - 0,02833 исследования на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,02833 исследования на 1 застрахованное лицо);

магнитно-резонансная томография - 0,01632181 исследования на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,01226 исследования на 1 застрахованное лицо, сверх Базовой программы ОМС - 0,00406181 исследования на 1 застрахованное лицо);

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы - 0,11588 исследования на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,11588 исследования на 1 застрахованное лицо);

эндоскопические диагностические исследования - 0,04913 исследования на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,04913 исследования на 1 застрахованное лицо);

молекулярно-генетические исследования с целью диагностики онкологических заболеваний - 0,001184 исследования на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,001184 исследования на 1 застрахованное лицо);

патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала - 0,02136234 исследования на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии - 0,01431 исследования на 1 застрахованное лицо, сверх Базовой программы ОМС - 0,00705234 исследования на 1 застрахованное лицо);

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) - 0,12441 исследования на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,12441 исследования на 1 застрахованное лицо);

3) для медицинской помощи в условиях дневных стационаров:

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2022 - 2023 годы - 0,004 случая лечения на 1 жителя (включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара), в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,00140 случая лечения на 1 жителя;

второго уровня - 0,00098 случая лечения на 1 жителя;

третьего уровня - 0,00162 случая лечения на 1 жителя;

в рамках Базовой программы ОМС для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций):

на 2022 год - 0,061087 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,013551 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

второго уровня - 0,022307 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

третьего уровня - 0,025229 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

на 2023 год - 0,061101 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,013554 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

второго уровня - 0,022312 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

третьего уровня - 0,025235 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) на 2022 - 2023 годы - 0,006935 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,000121 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

второго уровня - 0,000947 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

третьего уровня - 0,005867 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

4) для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях на 2022 - 2023 годы:

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2022 - 2023 годы - 0,0146 случая госпитализации на 1 жителя, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,00512 случая госпитализации на 1 жителя;

второго уровня - 0,00356 случая госпитализации на 1 жителя;

третьего уровня - 0,00592 случая госпитализации на 1 жителя;

за счет средств Территориальной программы ОМС для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) - 0,16744236 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,165592 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, сверх Базовой программы ОМС - 0,00185036 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо), в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,017205 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе, в рамках Базовой программы ОМС - 0,017205 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо);

второго уровня - 0,04183843 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,041829 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, сверх Базовой программы ОМС - 0,00000943 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо);

третьего уровня - 0,10839893 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,106558 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, сверх Базовой программы ОМС - 0,00184093 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо);

в том числе по профилю "онкология" в рамках Территориальной программы ОМС для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) - 0,00991885 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,009490 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, сверх Базовой программы ОМС - 0,00042885 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо), в том числе для медицинских организаций по Территориальной программе ОМС:

первого уровня - 0,00 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

второго уровня - 0,001261 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,001261 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо);

третьего уровня - 0,00865785 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 0,008229 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, сверх Базовой программы ОМС - 0,00042885 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо);

для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках Базовой программы ОМС (за исключением федеральных медицинских организаций) на 2022 - 2023 годы - 0,00444 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо (в том числе не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет с учетом реальной потребности), в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,00155 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

второго уровня - 0,0017 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

третьего уровня - 0,00119 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

для проведения патологоанатомических исследований по Территориальной программе ОМС - 0,0096809 исследования на 1 застрахованное лицо (в том числе сверх Базовой программы ОМС - 0,0096809 исследования на 1 застрахованное лицо);

5) средний норматив для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении в рамках Базовой программы ОМС для медицинских организаций (за исключением федеральных медицинских организаций) составляет:

на 2022 год - 0,000463 случая на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,000018 случая на 1 застрахованное лицо;

второго уровня - 0,000359 случая на 1 застрахованное лицо;

третьего уровня - 0,000086 случая на 1 застрахованное лицо;

на 2023 год - 0,000477 случая на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинских организаций:

первого уровня - 0,000018 случая на 1 застрахованное лицо;

второго уровня - 0,000373 случая на 1 застрахованное лицо;

третьего уровня - 0,000086 случая на 1 застрахованное лицо;

6) для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2022 - 2023 годы - 0,092 койко-дня на 1 жителя (в том числе на койках паллиативной медицинской помощи - 0,048 койко-дня на 1 жителя, на койках сестринского ухода - 0,044 койко-дня на 1 жителя), в том числе для медицинских организаций:

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 30.04.2021 N 169-П)

первого уровня - 0,04508 койко-дня на 1 жителя;

второго уровня - 0,02668 койко-дня на 1 жителя;

третьего уровня - 0,02024 койко-дня на 1 жителя.

Объемы предоставления медицинской помощи, установленные Территориальной программой, включают в себя объемы предоставления медицинской помощи, оказанные в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации гражданам, застрахованным в Челябинской области, за исключением специализированной медицинской помощи в рамках Базовой программы ОМС, оказываемой за пределами Челябинской области застрахованным лицам, прикрепленным к федеральным медицинским организациям.

При реализации Территориальной программы обязательного медицинского страхования федеральными медицинскими организациями оказывается специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в случае распределения объемов предоставления медицинской помощи в соответствии с частью 10 статьи 36 Федерального закона от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

Направление граждан в федеральные медицинские организации осуществляется в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В случае выявления у пациента, которому оказывается специализированная медицинская помощь в федеральной медицинской организации, иного заболевания, не позволяющего оказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой медицинской организации, пациент может быть переведен в иную медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь по соответствующему профилю.

Территориальной программой установлены дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на 1 жителя и нормативы объема медицинской помощи на 1 застрахованное лицо на основе перераспределения объемов медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания с учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, а также климатических и географических особенностей региона, с учетом приоритетности финансового обеспечения первичной медико-санитарной помощи, сбалансированности объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения, в том числе уплаты страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании.

VII. Нормативы финансовых затрат на единицу объема

медицинской помощи, способы оплаты медицинской помощи,

порядок формирования и структура тарифа на оплату

медицинской помощи

40. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2021 год составляют:

1) на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств соответствующих бюджетов 3020,01 рубля, за счет средств ОМС - 3020,00 рубля;

2) на 1 посещение при оказании медицинскими организациями (их структурными подразделениями) медицинской помощи в амбулаторных условиях:

с профилактической и иными целями:

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов (включая расходы на оказание медицинской помощи выездными психиатрическими бригадами, расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) - 527,67 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) - 474,36 рубля, на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) - 2372,03 рубля;

за счет средств ОМС - 636,20 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров - 2110,80 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, - 2426,50 рубля, на 1 посещение с иными целями - 344,50 рубля;

3) на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств ОМС - 747,40 рубля;

4) на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств соответствующих бюджетов - 1530,26 рубля, за счет средств Территориальной программы ОМС - 1778,65 рубля (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 1675,20 рубля, сверх Базовой программы ОМС - 13481049,60 рубля), включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного исследования в амбулаторных условиях в 2021 году за счет средств Территориальной программы ОМС:

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие изменений, внесенных в абз. 9 п. 40 разд. VII Постановлением Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П, распространяется на правоотношения, возникшие с 01.01.2021. |  |

компьютерной томографии - 2739,02 рубля (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 4192,60 рубля, сверх Базовой программы ОМС - 2162,30 рубля);

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие изменений, внесенных в абз. 10 п. 40 разд. VII (за исключением оказания ВИЧ-инфицированным больным (при наличии полиса ОМС) стационарной медицинской помощи) Постановлением Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П, распространяется на правоотношения, возникшие с 01.08.2021. |  |

магнитно-резонансной томографии - 4524,98 рубля (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 4734,90 рубля, сверх Базовой программы ОМС - 3516,40 рубля);

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П)

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы - 758,60 рубля (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 758,60 рубля);

эндоскопического диагностического исследования - 1043,00 рубля (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 1043,00 рубля);

молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний - 10996,30 рубля (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 10996,30 рубля);

патологоанатомического исследования биопсийного (операционного) материала - 2365,85 рубля (в том числе в рамках Базовой программы ОМС с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии - 2359,30 рубля, сверх Базовой программы ОМС - 2379,80 рубля);

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) - 650,00 рубля (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 650,00 рубля);

(пп. 4 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 19.07.2021 N 325-П)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие изменений, внесенных в абз. 16 п. 40 разд. VII (в части обеспечения проезда пациентов, страдающих почечной недостаточностью и нуждающихся в проведении заместительной почечной терапии (гемодиализ), к месту лечения и обратно) Постановлением Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П, распространяется на правоотношения, возникшие с 01.11.2021. |  |

5) на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств соответствующих бюджетов - 15628,97 рубля, за счет средств Территориальной программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 25221,37 рубля (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 24643,70 рубля), в том числе:

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П)

на 1 случай лечения по профилю "онкология" за счет средств Базовой программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 94272,30 рубля;

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие изменений, внесенных в абз. 18 п. 40 разд. VII (за исключением оказания ВИЧ-инфицированным больным (при наличии полиса ОМС) стационарной медицинской помощи) Постановлением Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П, распространяется на правоотношения, возникшие с 01.08.2021. Действие изменений, внесенных в абз. 18 п. 40 разд. VII (в части оказания ВИЧ-инфицированным больным (при наличии полиса ОМС) стационарной медицинской помощи) Постановлением Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П, распространяется на правоотношения, возникшие с 01.11.2021. |  |

6) на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств соответствующих бюджетов - 90524,85 рубля, за счет средств Территориальной программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 40731,34 рубля (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 40352,49 рубля, сверх Базовой программы ОМС - 52408,10 рубля), включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного патологоанатомического исследования в стационарных условиях за счет средств Территориальной программы ОМС - 651,60 рубля (в том числе сверх Базовой программы ОМС - 651,60 рубля), в том числе:

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П)

на 1 случай госпитализации по профилю "онкология" за счет средств Территориальной программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 119137,80 рубля (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 122160,90 рубля, сверх Базовой программы ОМС - 52238,20 рубля);

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие изменений, внесенных в абз. 20 п. 40 разд. VII (в части, касающейся оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в медицинских организациях в соответствии с объемами предоставления медицинской помощи, установленными Комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Челябинской области) Постановлением Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П, распространяется на правоотношения, возникшие с 01.08.2021. |  |

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств Территориальной программы ОМС (за исключением федеральных медицинских организаций) - 42259,01 рубля (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 40685,80 рубля);

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П)

7) на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств соответствующих бюджетов - 2804,54 рубля (в том числе на койках паллиативной медицинской помощи - 3050,38 рубля, на койках сестринского ухода - 2536,78 рубля).

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 30.04.2021 N 169-П)

Для высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи установлены Перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи;

8) на 1 случай экстракорпорального оплодотворения за счет средств Базовой программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 138822,80 рубля;

9) на 1 случай оказания медицинской помощи выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) за счет средств соответствующих бюджетов - 7321,54 рубля.

41. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2022 - 2023 годы составляют:

1) на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств соответствующих бюджетов: 3156,13 рубля на 2022 год, 3344,23 рубля на 2023 год; за счет средств ОМС: 3156,10 рубля на 2022 год, 3344,20 рубля на 2023 год;

2) на 1 посещение при оказании медицинскими организациями (их структурными подразделениями) медицинской помощи в амбулаторных условиях:

с профилактической и иными целями:

за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов (включая расходы на оказание медицинской помощи выездными психиатрическими бригадами, расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому): 548,82 рубля на 2022 год, 570,75 рубля на 2023 год, 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): 493,39 рубля на 2022 год, 513,09 рубля на 2023 год; на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий): 2466,96 рубля на 2022 год, 2565,69 рубля на 2023 год;

за счет средств ОМС на 2022 год - 726,30 рубля, на 2023 год - 769,60 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров: 2205,60 рубля на 2022 год, 2337,00 рубля на 2023 год; на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний: 2535,50 рубля на 2022 год, 2686,40 рубля на 2023 год; на 1 посещение с иными целями: 359,90 рубля на 2022 год, 381,40 рубля на 2023 год;

3) на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме за счет средств ОМС: 780,90 рубля на 2022 год, 827,40 рубля на 2023 год;

4) на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов: 1591,37 рубля на 2022 год, 1655,03 рубля на 2023 год; за счет средств Территориальной программы ОМС: 1768,22 рубля на 2022 год (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 1750,50 рубля, сверх Базовой программы ОМС - 1168471,80 рубля), 1872,42 рубля на 2023 год (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 1854,70 рубля, сверх Базовой программы ОМС - 1168471,80 рубля), включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного исследования в амбулаторных условиях за счет средств ОМС:

компьютерной томографии в рамках Базовой программы ОМС: 4381,00 рубля на 2022 год, 4641,90 рубля на 2023 год;

магнитно-резонансной томографии в рамках Территориальной программы ОМС: 4426,59 рубля на 2022 год (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 4947,80 рубля, сверх Базовой программы ОМС - 2853,50 рубля), 4647,77 рубля на 2023 год (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 5242,50 рубля, сверх Базовой программы ОМС - 2853,50 рубля);

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы в рамках Базовой программы ОМС: 792,70 рубля на 2022 год, 839,90 рубля на 2023 год;

эндоскопического диагностического исследования в рамках Базовой программы ОМС: 1089,80 рубля на 2022 год, 1154,70 рубля на 2023 год;

молекулярно-генетического исследования с целью диагностики онкологических заболеваний в рамках Базовой программы ОМС: 11490,70 рубля на 2022 год, 12175,00 рубля на 2023 год;

патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала в рамках Территориальной программы ОМС: 2437,00 рубля на 2022 год (в том числе в рамках Базовой программы ОМС с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии - 2465,40 рубля, сверх Базовой программы ОМС - 2379,80 рубля), 2535,30 рубля на 2023 год (в том числе в рамках Базовой программы ОМС с целью выявления онкологических заболеваний - 2612,20 рубля, сверх Базовой программы ОМС - 2379,80 рубля);

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в рамках Базовой программы ОМС: 679,30 рубля на 2022 год, 719,70 рубля на 2023 год;

5) на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств соответствующих бюджетов: 16254,14 рубля на 2022 год, 16904,36 рубля на 2023 год; за счет средств Территориальной программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций): 25608,89 рубля на 2022 год (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 25081,70 рубля), 26883,19 рубля на 2023 год (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 26356,20 рубля), в том числе:

на 1 случай лечения по профилю "онкология" за счет средств Базовой программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций) - 95902,30 рубля на 2022 год, 100654,00 рубля на 2023 год;

6) на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств соответствующих бюджетов: 94145,89 рубля на 2022 год, 97911,61 рубля на 2023 год; за счет средств Территориальной программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций): 42466,20 рубля на 1 случай госпитализации на 2022 год (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 41681,50 рубля, сверх Базовой программы ОМС - 112691,60 рубля), 44735,10 рубля на 1 случай госпитализации на 2023 год (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 43975,75 рубля, сверх Базовой программы ОМС - 112691,60 рубля), включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного патологоанатомического исследования в стационарных условиях за счет средств Территориальной программы ОМС на 2022 - 2023 годы - 651,60 рубля (в том числе сверх Базовой программы ОМС - 651,60 рубля), в том числе:

на 1 случай госпитализации по профилю "онкология" за счет Территориальной программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций): 122493,03 рубля на 2022 год (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 125667,80 рубля, сверх Базовой программы ОМС - 52238,20 рубля); 129082,50 рубля на 2023 год (в том числе в рамках Базовой программы ОМС - 132555,60 рубля, сверх Базовой программы ОМС - 52238,20 рубля);

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств Базовой программы ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций): 43644,70 рубля на 2022 год, 45975,80 рубля на 2023 год;

7) на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств соответствующих бюджетов: 2916,73 рубля на 2022 год (в том числе на койках паллиативной медицинской помощи - 3173,02 рубля, на койках сестринского ухода - 2638,77 рубля), 3033,37 рубля на 2023 год (в том числе на койках паллиативной медицинской помощи - 3299,91 рубля, на койках сестринского ухода - 2744,29 рубля).

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 30.04.2021 N 169-П)

Для высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи установлены Перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи;

8) на 1 случай экстракорпорального оплодотворения за счет средств ОМС в медицинских организациях (за исключением федеральных медицинских организаций): 143096,70 рубля на 2022 год, 150161,10 рубля на 2023 год;

9) на 1 случай оказания медицинской помощи выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) за счет средств соответствующих бюджетов: 7614,37 рубля на 2022 год, 7919,00 рубля на 2023 год.

42. Территориальной программой установлены нормативы объема и нормативы финансовых затрат на единицу объема проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) с учетом применения различных видов и методов исследований систем, органов и тканей человека, обусловленного заболеваемостью населения.

43. Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по ОМС устанавливаются в соответствии со статьями 30, 35 Федерального закона от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации".

44. Тарифы на оплату медицинской помощи по ОМС, за исключением тарифов на оплату специализированной медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС, оказываемой федеральными медицинскими организациями, 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, заключаемым между Министерством здравоохранения Челябинской области, Фондом, 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 объединениями (ассоциациями) (далее именуется - тарифное соглашение в сфере ОМС Челябинской области), представители которых включаются в состав Комиссии по разработке Территориальной программы ОМС, создаваемой в Челябинской области в соответствии с законодательством об ОМС в Российской Федерации.

45. Структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы ОМС, устанавливается в соответствии с частью 7 статьи 35 главы 7 Федерального закона от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" и включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие изменений, внесенных в п. 46 разд. VII (в части, касающейся оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в медицинских организациях в соответствии с объемами предоставления медицинской помощи, установленными Комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Челябинской области) Постановлением Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П, распространяется на правоотношения, возникшие с 01.08.2021. |  |

46. Структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой сверх Базовой программы ОМС, по оказанию ВИЧ-инфицированным больным стационарной медицинской помощи (за исключением специфической противовирусной терапии), дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных Базовой программой ОМС в части амбулаторно-поликлинической помощи (в том числе проведение прижизненных патологоанатомических исследований операционно-биопсийного материала (гистологических исследований), за исключением выявления онкологических заболеваний; проведение иммуногистохимических исследований; магнитно-резонансной томографии пациентам при подозрении на злокачественное новообразование, при наблюдении пациентов с новообразованиями, компьютерной томографии, в том числе при наличии у пациента подозрения на пневмонию, вызванную коронавирусной инфекцией COVID-19, оказание дополнительных объемов амбулаторно-поликлинической помощи по решениям врачебной комиссии); медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях (оказание специализированной медицинской помощи в медицинских организациях в соответствии с объемами предоставления медицинской помощи, установленными Комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Челябинской области; проведение прижизненных патологоанатомических исследований операционно-биопсийного материала (гистологических исследований) для исследования последов), а также объемов по высокотехнологичной медицинской помощи, онкологии, сердечно-сосудистой хирургии, кардиологии в условиях круглосуточного стационара включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств (за исключением специфической противовирусной терапии), расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.

(в ред. Постановлений Правительства Челябинской области от 19.07.2021 N 325-П, от 26.11.2021 N 599-П)

47. Тарифы на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы ОМС, формируются в соответствии с принятыми способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, включая 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 фельдшерских и 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.

Правительство Челябинской области и органы местного самоуправления при решении вопроса об индексации заработной платы медицинских работников медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Челябинской области и органам местного самоуправления, обеспечивают в приоритетном порядке индексацию заработной платы медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь.

Индексация заработной платы осуществляется с учетом фактически сложившегося уровня отношения средней заработной платы медицинских работников к среднемесячной начисленной заработной плате работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) по Челябинской области.

48. При реализации Территориальной программы ОМС оплата медицинской помощи производится в пределах объемов предоставления медицинской помощи, установленных решением Комиссии по разработке Территориальной программы ОМС, следующими способами:

1) при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях, за единицу объема медицинской помощи;

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 19.07.2021 N 325-П)

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

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 диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала 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):

за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар и с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, по объективным причинам, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении N 5 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. N 2299 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов";

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 08.10.2021 N 477-П)

за законченный случай лечения заболевания при оказании высокотехнологичной медицинской помощи, содержащей, в том числе методы лечения;

способы оплаты страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи, установленных в дополнение к Базовой программе ОМС, определяются в тарифном соглашении в сфере ОМС Челябинской области;

3) при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар и с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, по объективным причинам, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении N 5 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. N 2299 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов";

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 08.10.2021 N 477-П)

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.

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации включается в подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц и осуществляется с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели установленного объема профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 08.10.2021 N 477-П)

Порядок и способы оплаты углубленной диспансеризации определяются в тарифном соглашении в сфере ОМС Челябинской области.

(абзац введен Постановлением Правительства Челябинской области от 19.07.2021 N 325-П)

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

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

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний, в сроки, установленные Территориальной программой.

В рамках реализации Базовой программы ОМС и Территориальной программы ОМС осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции в случае:

(абзац введен Постановлением Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П)

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

(абзац введен Постановлением Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П)

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

(абзац введен Постановлением Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П)

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

(абзац введен Постановлением Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П)

49. В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим, в том числе в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, устанавливаются коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом реальной потребности населения, обусловленной уровнем и структурой заболеваемости, особенностями половозрастного состава, в том числе численности населения в возрасте 65 лет и старше; плотности населения, транспортной доступности медицинских организаций, количества структурных подразделений, за исключением количества фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, а также маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи.

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 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 до 100 жителей, - 917,61 тыс. рублей,

(абзац введен Постановлением Правительства Челябинской области от 30.04.2021 N 169-П)

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей, - 1124,91 тыс. рублей,

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей, - 1782,14 тыс. рублей,

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей, - 2001,17 тыс. рублей.

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

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

Размер финансового обеспечения медицинской организации, в составе которой имеются фельдшерские, фельдшерско-акушерские пункты, определяется исходя из подушевого норматива финансирования и количества лиц, прикрепленных к ней, а также расходов на фельдшерские, фельдшерско-акушерские пункты исходя из их количества в составе медицинской организации и установленного в настоящем разделе среднего размера их финансового обеспечения.

VIII. Подушевые нормативы финансового обеспечения

Территориальной программы

50. Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Территориальной программой, отражают размер бюджетных ассигнований и средств ОМС, необходимых для компенсации затрат по бесплатному оказанию медицинской помощи в расчете на 1 жителя в год, за счет средств ОМС - на 1 застрахованное лицо в год.

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Норматив | Единица измерения | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| Подушевой норматив финансирования Территориальной программы за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов | рублей на 1 жителя | 4147,37 | 4313,21 | 4485,72 |
| Подушевой норматив финансирования Территориальной программы за счет средств ОМС, всего, в том числе: | рублей на 1 застрахованное лицо | 14894,31 | 15454,14 | 16313,60 |
| в рамках Базовой программы ОМС (за исключением федеральных медицинских организаций) | рублей на 1 застрахованное лицо | 14468,77 | 15157,54 | 16017,00 |
| по видам и заболеваниям, не установленным Базовой программой ОМС | рублей на 1 застрахованное лицо | 402,24 | 275,18 | 275,18 |
| по видам и заболеваниям, установленным Базовой программой ОМС (дополнительное финансовое обеспечение) | рублей на 1 застрахованное лицо | 23,30 | 21,42 | 21,42 |

(таблица в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П)

IX. Условия оказания медицинской помощи в медицинских

организациях в рамках Территориальной программы

51. 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 соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" пациенту гарантируется выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача).

Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин выбирает медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу, но не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). В выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации) врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации.

Выбор или замена медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, осуществляется пациентом в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 г. N 406н "Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи", с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21 декабря 2012 г. N 1342н "Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи", с постановлением Правительства Российской Федерации от 26 июля 2012 г. N 770 "Об особенностях выбора медицинской организации гражданами, проживающими в закрытых административно-территориальных образованиях, на территориях с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, а также работниками организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда".

Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи осуществляется:

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

2) в случае самостоятельного обращения гражданина в медицинскую организацию, в том числе организацию, выбранную им в соответствии с частью 2 статьи 21 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", с учетом порядков оказания медицинской помощи.

Лечащий врач назначается руководителем медицинской организации (подразделения медицинской организации) или выбирается пациентом с учетом согласия врача. В случае требования пациентом замены лечащего врача руководитель медицинской организации (подразделения медицинской организации) должен содействовать выбору пациентом другого врача в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации. Лечащий врач по согласованию с соответствующим должностным лицом (руководителем) медицинской организации (подразделения медицинской организации) может отказаться от наблюдения за пациентом и его лечения, а также уведомить в письменной форме об отказе от проведения искусственного прерывания беременности, если отказ непосредственно не угрожает жизни пациента и здоровью окружающих. В случае отказа лечащего врача от наблюдения за пациентом и лечения пациента, а также в случае уведомления в письменной форме об отказе от проведения искусственного прерывания беременности должностное лицо (руководитель) медицинской организации (подразделения медицинской организации) должно организовать замену лечащего врача.

Для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача. В случае если в реализации Территориальной программы принимает участие несколько медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по соответствующему профилю, лечащий врач обязан проинформировать гражданина о возможности выбора медицинской организации с учетом выполнения условий оказания медицинской помощи, установленных Территориальной программой.

При выборе врача и медицинской организации гражданин имеет право на получение информации в доступной для него форме, в том числе размещенной в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, о медицинской организации, об осуществляемой ею медицинской деятельности и о врачах, об уровне их образования и квалификации.

Выбор врача военнослужащими и лицами, приравненными по медицинскому обеспечению к военнослужащим, гражданами, проходящими альтернативную гражданскую службу, гражданами, подлежащими призыву на военную службу или направляемыми на альтернативную гражданскую службу, и гражданами, поступающими на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, а также задержанными, заключенными под стражу, отбывающими наказание в виде ограничения свободы, ареста, лишения свободы либо административного ареста, осуществляется с учетом особенностей оказания медицинской помощи, установленных статьями 25 и 26 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

Лицам, имеющим право на выбор врача и выбор медицинской организации в соответствии с положениями части 2 статьи 21 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", до момента реализации указанного права первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается в медицинских организациях, в которых указанные лица находились на медицинском обслуживании, врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами) и фельдшерами, осуществлявшими медицинское обслуживание указанных лиц.

52. Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы.

Внеочередное оказание медицинской помощи отдельным категориям граждан в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 7 декабря 2019 г. N 1610, в медицинских организациях (в том числе в госпиталях ветеранов войн), подведомственных федеральным органам исполнительной власти, государственным академиям наук, осуществляется в порядке, устанавливаемом Правительством Российской Федерации.

Право на внеочередное оказание медицинской помощи в рамках Территориальной программы в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Челябинской области, имеют граждане, указанные в статьях 14 - 19, 21 Федерального закона от 12 января 1995 года N 5-ФЗ "О ветеранах", а также граждане, указанные в статье 23 Федерального закона от 20 июля 2012 года N 125-ФЗ "О донорстве крови и ее компонентов" (далее именуются - граждане, имеющие право на внеочередное оказание медицинской помощи).

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П)

Условия доступности и качество оказания медицинской помощи инвалидам и другим группам населения с ограниченными возможностями передвижения определены статьей 10 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

Направление граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, для внеочередного получения медицинской помощи осуществляется медицинскими организациями, имеющими прикрепленное население.

Медицинские организации по месту прикрепления граждан организуют учет граждан и динамическое наблюдение за состоянием их здоровья.

Лечащий врач при наличии медицинских показаний направляет соответствующие медицинские документы во врачебную комиссию медицинской организации по месту прикрепления гражданина (далее именуется - врачебная комиссия).

Врачебная комиссия на основании представленных медицинских документов (осмотра гражданина, имеющего право на внеочередное оказание медицинской помощи) принимает решение о внеочередном оказании медицинской помощи.

Медицинские организации по месту прикрепления граждан на основании решения врачебной комиссии обеспечивают внеочередную госпитализацию либо внеочередное получение лечебно-диагностической амбулаторно-поликлинической помощи.

При отсутствии необходимого вида медицинской помощи врачебные комиссии направляют медицинские документы по установленной форме в Министерство здравоохранения Челябинской области для решения вопроса об обследовании и лечении граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, в медицинской организации, подведомственной федеральному органу исполнительной власти.

53. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи, 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.

Лечащий врач, назначая пациенту лекарственный препарат, медицинское изделие, специализированный продукт лечебного питания или заменитель грудного молока, информирует пациента о возможности получения им соответствующих: лекарственного препарата, медицинского изделия, специализированного продукта лечебного питания или заменителя грудного молока без взимания платы в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Выписка рецептов на бесплатное и льготное получение лекарственных средств (далее именуются - бесплатные и льготные рецепты) осуществляется по показаниям в соответствии с утвержденными стандартами и перечнями лекарственных препаратов, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты, медицинские изделия, специализированные продукты лечебного питания отпускаются по рецептам врачей бесплатно или с 50-процентной скидкой.

В случае необходимости использования лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, не включенных в перечни лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, ежегодно утверждаемые Правительством Российской Федерации, медицинские организации при оказании медицинской помощи в рамках Территориальной программы могут назначать, приобретать и применять по медицинским показаниям лекарственные препараты, отсутствующие в указанных перечнях, при наличии у пациента жизненных показаний по решению врачебной комиссии в соответствии с установленными нормативными правовыми актами Российской Федерации и правовыми актами Челябинской области.

Выписка бесплатных и льготных рецептов и лекарственное обеспечение отдельных категорий граждан, имеющих право на предоставление набора социальных услуг, и больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фиброгена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), а также после трансплантации органов и (или) тканей осуществляются в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Обеспечение иммунобиологическими лекарственными препаратами, а также донорской кровью и (или) ее компонентами для клинического использования при оказании медицинской помощи в рамках реализации Территориальной программы медицинских организаций осуществляется в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации и правовыми актами Челябинской области.

54. 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.

Обеспечение 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 осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10.07.2019 г. N 505н "Об утверждении Порядка передачи от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи".

55. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Территориальной программы:

1) повышение информированности населения по вопросам профилактики и ранней диагностики хронических неинфекционных заболеваний;

2) проведение лекций в организованных коллективах по вопросам профилактики хронических неинфекционных заболеваний;

3) обучение граждан навыкам оказания первой помощи в организованных коллективах Челябинской области;

4) мероприятия по своевременному выявлению, коррекции факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний у населения Челябинской области, которые проводятся:

в рамках текущей деятельности центров здоровья, в том числе при проведении выездных акций центров здоровья Челябинской области в организованных коллективах;

в рамках планового обследования населения Челябинской области в медицинских организациях при проведении диспансеризации детей всех возрастов, работающих граждан, диспансеризации студентов.

Для медицинских организаций, в составе которых на функциональной основе созданы центры здоровья, единицей объема первичной медико-санитарной помощи является посещение:

граждан, впервые обратившихся в отчетном году для проведения комплексного обследования;

граждан, обратившихся для динамического наблюдения по рекомендации врача центра здоровья;

5) проведение мероприятий в рамках школ здоровья для пациентов с сахарным диабетом, с бронхиальной астмой, с артериальной гипертонией, с гастроэнтерологическими заболеваниями, с аллергическими заболеваниями, школ материнства и другого;

6) проведение образовательных мероприятий для медицинских работников по вопросам профилактики и ранней диагностики хронических неинфекционных заболеваний;

7) проведение научно-практических конференций, учебных семинаров для врачей медицинских организаций, бригад скорой медицинской помощи;

8) проведение учебных семинаров для медицинских сестер, фельдшеров бригад скорой медицинской помощи.

56. 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.

При оказании медицинской помощи в стационарных условиях размещение больных производится в палаты.

При оказании ребенку медицинской помощи в стационарных условиях до достижения им возраста четырех лет одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации, включая предоставление спального места и питания, а с ребенком старше указанного 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.

Питание больного, а также при совместном нахождении с ним одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в стационаре осуществляется в соответствии с нормами, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

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

По медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации, размещение в маломестных палатах (боксах) пациентов не подлежит оплате за счет личных средств граждан.

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

В случае выявления у детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, заболевания, требующего оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, ребенок направляется на госпитализацию в профильное отделение в срок, не превышающий 21 дня с момента постановки диагноза, с целью уточнения диагноза, лечения пациента и при необходимости решения вопроса об оказании ему высокотехнологичной медицинской помощи.

При необходимости проведения реабилитационного лечения дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, направляются на госпитализацию в реабилитационное отделение в срок, не превышающий 21 дня со дня назначения.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в соответствии с Перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, а также в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 октября 2019 г. N 824н "Об утверждении Порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения".

59. 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.

В случае необходимости проведения пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, консультативных, диагностических или лечебных мероприятий в соответствии с порядками оказания медицинской помощи при отсутствии возможности их исполнения в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, пациенту бесплатно предоставляются транспортные услуги санитарного транспорта согласно схемам маршрутизации с проведением при необходимости во время транспортировки мероприятий по оказанию неотложной медицинской помощи.

60. Порядок проведения профилактических осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения застрахованных лиц, в том числе в выходные дни и вечернее время. Условия и сроки диспансеризации населения для отдельных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних.

Диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачами нескольких специальностей и применение необходимых методов обследования, осуществляемых в отношении определенных групп населения в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 марта 2019 г. N 124н "Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения", от 15 февраля 2013 г. N 72н "О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации", от 11 апреля 2013 г. N 216н "Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью", от 10 августа 2017 г. N 514н "О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних".

Диспансеризация проводится в целях:

1) профилактики и раннего выявления хронических неинфекционных заболеваний (состояний), являющихся основной причиной инвалидности и преждевременной смертности населения Российской Федерации, основных факторов риска их развития (повышенного уровня артериального давления, дислипидемии, гипергликемии, курения табака, пагубного потребления алкоголя, нерационального питания, низкой физической активности, избыточной массы тела и ожирения), туберкулеза, а также потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача;

2) определения группы здоровья, необходимых профилактических, лечебных, реабилитационных и оздоровительных мероприятий для граждан, имеющих заболевания (состояния) или факторы риска их развития, а также для здоровых граждан;

3) проведения краткого профилактического консультирования граждан, а также проведения индивидуального углубленного профилактического консультирования и групповых методов профилактики (школ пациентов) для граждан с высоким и очень высоким суммарным сердечно-сосудистым риском;

4) определения группы диспансерного наблюдения граждан с выявленными заболеваниями (состояниями), а также здоровых граждан, имеющих высокий и очень высокий суммарный сердечно-сосудистый риск.

Перечень выполняемых при проведении диспансеризации исследований и осмотров врачами (фельдшером, акушеркой) в зависимости от возраста и пола гражданина (объем диспансеризации) определяется Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Профилактический медицинский осмотр проводится ежегодно в качестве самостоятельного мероприятия в рамках диспансеризации, в рамках диспансерного наблюдения (при проведении первого в текущем году диспансерного приема (осмотра, консультации)).

В рамках проведения профилактических мероприятий граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, в том числе в вечерние часы и в субботу, а также гражданам предоставляется возможность дистанционной записи на приемы (осмотры, консультации) к медицинским работникам.

Проведение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации определенных групп взрослого населения, в том числе в выходные дни и вечернее время, осуществляется в соответствии с порядком, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 марта 2019 г. N 124н "Об утверждении Порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения".

Диспансеризация и профилактические осмотры застрахованных лиц, в том числе в выходные дни и вечернее время, проводятся медицинскими организациями, указанными в [приложении 4](#P8686) к Территориальной программе, в сроки, предусмотренные приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Годом прохождения диспансеризации считается календарный год, в котором гражданин достигает соответствующего возраста.

Проведение диспансерного наблюдения застрахованных лиц в Челябинской области осуществляется в соответствии с порядком проведения диспансерного наблюдения за взрослыми, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 марта 2019 г. N 173н "Об утверждении Порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми", порядком прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 16 мая 2019 г. N 302н "Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях".

(п. 60 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 30.04.2021 N 169-П)

61. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы.

Возмещение расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы, осуществляется в соответствии с законодательством в сфере здравоохранения.

62. Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований и консультаций врачей-специалистов.

Срок ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме составляет не более 2 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию.

Сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, не должны превышать 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями - 7 рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления диагноза заболевания (состояния).

Направление пациентов в медицинские организации для проведения процедуры экстракорпорального оплодотворения осуществляется комиссией Министерства здравоохранения Челябинской области по отбору пациентов для проведения процедуры экстракорпорального оплодотворения в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30 августа 2012 г. N 107н "О порядке использования вспомогательных репродуктивных технологий, противопоказаниях и ограничениях к их применению" и листами ожидания.

Сроки ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми не должны превышать 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию.

Сроки проведения консультаций врачей-специалистов (за исключением подозрения на онкологические заболевания) не должны превышать 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию.

Сроки проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологические заболевания не должны превышать 3 рабочих дней.

Сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи, а также сроки установления диагноза онкологического заболевания не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание).

Сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения.

Сроки проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологические заболевания не должны превышать 7 рабочих дней со дня назначения исследований.

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

Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента ее вызова.

Срок ожидания высокотехнологичной медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

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

X. Целевые значения критериев доступности и качества

медицинской помощи, оказываемой в рамках

Территориальной программы

63. Критерии качества медицинской помощи.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Целевое значение на 2021 год | Целевое значение на 2022 год | Целевое значение на 2023 год |
| Строки исключены. - Постановление Правительства Челябинской области от 30.04.2021 N 169-П |
| 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 | 4,2 | 4,5 | 4,7 |
| Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних | 4,9 | 5,0 | 5,1 |
| 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 | 29,2 | 29,8 | 30,4 |
| Строка исключена. - Постановление Правительства Челябинской области от 30.04.2021 N 169-П |
| Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда (процентов) | 70,0 | 70,0 | 70,0 |
| 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) | 48,0 | 52,0 | 57,0 |
| 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) | 40,0 | 40,0 | 40,0 |
| Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению (процентов) | 15,2 | 15,2 | 15,2 |
| Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (процентов) | 40,0 | 40,0 | 40,0 |
| 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 в первые 6 часов от начала заболевания (процентов) | 5,0 | 5,0 | 5,0 |
| 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) | 5,0 | 5,0 | 5,0 |
| Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы (процентов от общего количества жалоб) | 2,0 | 2,0 | 2,0 |

64. Критерии доступности медицинской помощи.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Целевое значение на 2021 год | Целевое значение на 2022 год | Целевое значение на 2023 год |
| Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу (процентов) | 6,2 | 6,3 | 6,3 |
| Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу (процентов) | 1,1 | 1,3 | 1,3 |
| Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС (процентов) | 0 | 0 | 0 |
| (строка в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 30.04.2021 N 169-П) |
| Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 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 | 3 | 3 | 3 |
| Число пациентов, зарегистрированных на территории Челябинской области по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения | 0 | 1 | 1 |
| Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки выполнения функции врачебной должности (количество посещений на 1 занятую должность врача, ведущего прием) - всего, в том числе: | 4140 | 4140 | 4140 |
| городского населения | 4240 | 4240 | 4240 |
| сельского населения | 4040 | 4040 | 4040 |
| Эффективность деятельности медицинских организаций на основе оценки показателей рационального и целевого использования коечного фонда (средняя занятость койки в году) (дней) - всего | 332 | 332 | 332 |
| Строки исключены. - Постановление Правительства Челябинской области от 30.04.2021 N 169-П |
| Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи (процентов от числа опрошенных), в том числе: | 39,5 | 40,8 | 42,1 |
| городского населения | 39,5 | 40,8 | 42,1 |
| сельского населения | 39,5 | 40,8 | 42,1 |
| (строка введена Постановлением Правительства Челябинской области от 30.04.2021 N 169-П) |

Приложение 1

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания

гражданам медицинской помощи

в Челябинской области

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

в соответствии с законодательством Российской Федерации

отпускаются по рецептам врачей бесплатно

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. Постановлений Правительства Челябинской областиот 30.04.2021 N 169-П, от 28.09.2021 N 458-П) |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |  |  |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |  |
| A02BA | блокаторы H2-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 |
| 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 5HT3-рецепторов | ондансетрон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| сироп |
| суппозитории ректальные |
| таблетки |
| таблетки лиофилизированные |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |  |  |
| A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |  |  |
| A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота | капсулы |
| суспензия для приема внутрь |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |  |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + 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 A и B | таблетки |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактулоза | сироп |
|  |  | макрогол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты |  |  |
| A07BC | другие адсорбирующие кишечные препараты | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| 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 кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия |
| 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 инъекционного введения | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения |
| инсулин глулизин | раствор для подкожного введения |
| инсулин лизпро | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для инъекций |
| 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 инъекционного введения | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
|  |  | инсулин гларгин + ликсисенатид | раствор для подкожного введения |
|  |  | инсулин деглудек | раствор для подкожного введения |
|  |  | инсулин детемир | раствор для подкожного введения |
| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов |  |  |
| A10BA | бигуаниды | метформин | таблетки |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки с пролонгированным высвобождением |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |
| гликлазид | таблетки |
| таблетки с модифицированным высвобождением |
| таблетки с пролонгированным высвобождением |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | алоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| вилдаглиптин | таблетки |
| гозоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| линаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| саксаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ситаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| эвоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BJ | аналоги глюкагоноподобного пептида-1 | дулаглутид | раствор для подкожного введения |
| ликсисенатид | раствор для подкожного введения |
| A10BK | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа | дапаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ипраглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| эмпаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид | таблетки |
| A11 | витамины |  |  |
| A11C | витамины A и D, включая их комбинации |  |  |
| A11CA | витамин A | 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 B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12 |  |  |
| A11DA | витамин B1 | тиамин | раствор для внутримышечного введения |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин C), 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 |
| A11H | 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 лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | миглустат | капсулы |
|  |  | нитизинон | капсулы |
|  |  | 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 |
| B | кровь и система кроветворения |  |  |
| B01 | антитромботические средства |  |  |
| B01A | антитромботические средства |  |  |
| B01AA | антагонисты витамина K | 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 |
| селексипаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| тикагрелор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B01AD | ферментные препараты | алтеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| проурокиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| тенектеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат | капсулы |
| B01AF | прямые ингибиторы фактора Xa | апиксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ривароксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02 | гемостатические средства |  |  |
| B02A | антифибринолитические средства |  |  |
| B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота | раствор для инфузий |
| транексамовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| раствор для внутривенного введения |
| раствор для инфузий |
| B02B | витамин K и другие гемостатики |  |  |
| B02BA | витамин K | менадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |
| B02BC | местные гемостатики | фибриноген + тромбин | губка |
| B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| мороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| нонаког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| октоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| фактор свертывания крови VII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| раствор для инфузий (замороженный) |
| фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| факторы свертывания крови II, IX и X в 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 |
| эмицизумаб | раствор для подкожного введения |
| этамзилат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| раствор для инъекций |
| раствор для инъекций и наружного применения |
| таблетки |
| B03 | антианемические препараты |  |  |
| B03A | препараты железа |  |  |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид полимальтозат | капли для приема внутрь |
| раствор для приема внутрь |
| сироп |
| таблетки жевательные |
| B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид олигоизомальтозат | раствор для внутривенного введения |
| железа (III) гидроксида сахарозный комплекс | раствор для внутривенного введения |
| железа карбоксимальтозат | раствор для внутривенного введения |
| B03B | витамин B12 и фолиевая кислота |  |  |
| B03BA | 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 |  |  |
| B03XA | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа | раствор для инъекций |
| метоксиполиэтиленгликольэпоэтин бета | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| эпоэтин альфа | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| эпоэтин бета | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения |
| B05 | кровезаменители и перфузионные растворы |  |  |
| B05A | кровь и препараты крови |  |  |
| B05AA | кровезаменители и препараты плазмы крови | альбумин человека | раствор для инфузий |
| гидроксиэтилкрахмал | раствор для инфузий |
| декстран | раствор для инфузий |
| желатин | раствор для инфузий |
| B05B | растворы для внутривенного введения |  |  |
| B05BA | растворы для парентерального питания | жировые эмульсии для парентерального питания | эмульсия для инфузий |
| B05BB | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий |
| калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий |
| меглюмина натрия сукцинат | раствор для инфузий |
| натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) | раствор для инфузий |
| натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) | раствор для инфузий |
| натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота | раствор для инфузий |
| B05BC | растворы с осмодиуретическим действием | маннитол | порошок для ингаляций дозированный |
| раствор для инфузий |
| B05C | ирригационные растворы |  |  |
| B05CX | другие ирригационные растворы | декстроза | раствор для внутривенного введения |
| раствор для инфузий |
| B05D | растворы для перитонеального диализа | растворы для перитонеального диализа |  |
| B05X | добавки к растворам для внутривенного введения |  |  |
| B05XA | растворы электролитов | калия хлорид | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| раствор для внутривенного введения |
| магния сульфат | раствор для внутривенного введения |
| натрия гидрокарбонат | раствор для инфузий |
| натрия хлорид | раствор для инфузий |
| раствор для инъекций |
| растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| C | сердечно-сосудистая система |  |  |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01A | сердечные гликозиды |  |  |
| 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 |
| для инфузий |
| спрей дозированный |
| спрей подъязычный дозированный |
| таблетки |
| таблетки пролонгированного действия |
| изосорбида мононитрат | капсулы |
| капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением |
| таблетки |
| таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| нитроглицерин | капсулы подъязычные |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| пленки для наклеивания на десну |
| раствор для внутривенного введения |
| спрей подъязычный дозированный |
| таблетки подъязычные |
| таблетки сублингвальные |
| C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| C01EA | простагландины | алпростадил | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | мельдоний | капсулы |
| раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения |
| раствор для инъекций |
| C02 | антигипертензивные средства |  |  |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия |  |  |
| C02AB | метилдопа | метилдопа | таблетки |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин | раствор для внутривенного введения |
| таблетки |
|  |  | моксонидин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| C02C | антиадренергические средства периферического действия |  |  |
| C02CA | альфа-адреноблокаторы | доксазозин | таблетки |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | урапидил | капсулы пролонгированного действия |
| раствор для внутривенного введения |
| C02K | другие антигипертензивные средства |  |  |
| 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 альдостерона | 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 инъекций |
| C07 | бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07A | бета-адреноблокаторы |  |  |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол | таблетки |
| соталол | таблетки |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол | таблетки |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | бисопролол | таблетки |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | метопролол | раствор для внутривенного введения |
| таблетки |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| 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 | таблетки |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |  |  |
| 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 | диоксометилтетрагидропиримидин + 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 глюкокортикоидов | дупилумаб | раствор для подкожного введения |
|  |  | пимекролимус | крем для наружного применения |
| G | мочеполовая система и половые гормоны |  |  |
| G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии |  |  |
| G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |  |  |
| 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-оксоандрост-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 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 с пролонгированным высвобождением |
| капсулы пролонгированного действия |
| капсулы с модифицированным высвобождением |
| капсулы с пролонгированным высвобождением |
| таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | финастерид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |  |
| H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |  |  |
| H01A | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги |  |  |
| 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 |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| мазь глазная |
| мазь для наружного применения |
| суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения |
| таблетки |
| эмульсия для наружного применения |
|  |  | дексаметазон | имплантат для интравитреального введения |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| раствор для инъекций |
| таблетки |
|  |  | метилпреднизолон | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| таблетки |
|  |  | преднизолон | мазь для наружного применения |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| раствор для инъекций |
| таблетки |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |  |
| H03A | препараты щитовидной железы |  |  |
| H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия | таблетки |
| H03B | антитиреоидные препараты |  |  |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол | таблетки |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H03C | препараты йода |  |  |
| H03CA | препараты йода | калия йодид | таблетки |
| таблетки жевательные |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| H04 | гормоны поджелудочной железы |  |  |
| H04A | гормоны, расщепляющие гликоген |  |  |
| H04AA | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| H05 | препараты, регулирующие обмен кальция |  |  |
| H05A | паратиреоидные гормоны и их аналоги |  |  |
| H05AA | паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид | раствор для подкожного введения |
| H05B | антипаратиреоидные средства |  |  |
| H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин | раствор для инъекций |
| 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 |
| тигециклин | 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 |
|  |  | феноксиметилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| таблетки |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| таблетки |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | 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 с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ампициллин + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |  |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| порошок для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | цефалексин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| капсулы |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| порошок для приготовления раствора для инфузий |
| порошок для приготовления раствора для инъекций |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J01DD | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| порошок для приготовления раствора для инъекций |
|  |  | 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 инъекций |
|  |  | цефоперазон + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DE | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01DH | карбапенемы | имипенем + циластатин | порошок для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | меропенем | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | эртапенем | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01DI | другие цефалоспорины и 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 | ко-тримоксазол | 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 раствора для инфузий |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| J01FF | линкозамиды | клиндамицин | капсулы |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| J01G | аминогликозиды |  |  |
| J01GA | стрептомицины | стрептомицин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| J01GB | другие аминогликозиды | амикацин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| раствор для инфузий и внутримышечного введения |
|  |  | гентамицин | капли глазные |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | канамицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
|  |  | тобрамицин | капли глазные |
| капсулы с порошком для ингаляций |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| раствор для ингаляций |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона |  |  |
| J01MA | фторхинолоны | левофлоксацин | капли глазные |
| раствор для инфузий |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 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 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 B | 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 инфузий |
| таблетки |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | микафунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J04 | препараты, активные в отношении микобактерий |  |  |
| J04A | противотуберкулезные препараты |  |  |
| J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалициловая кислота | гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь |
| гранулы кишечнорастворимые |
| гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| раствор для инфузий |
| таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| J04AB | антибиотики | капреомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения |
|  |  | рифабутин | капсулы |
|  |  | рифампицин | капсулы |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | циклосерин | капсулы |
| J04AC | гидразиды | изониазид | раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения |
| раствор для инъекций |
| раствор для инъекций и ингаляций |
| таблетки |
| J04AD | производные тиокарбамида | протионамид | таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | этионамид | таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты | бедаквилин | таблетки |
|  |  | пиразинамид | таблетки |
| таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | теризидон | капсулы |
|  |  | тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | этамбутол | таблетки |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | изониазид + пиразинамид | таблетки |
|  |  | изониазид + пиразинамид + рифампицин | таблетки диспергируемые |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | изониазид + рифампицин | таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | изониазид + этамбутол | таблетки |
|  |  | 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 наружного применения |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| мазь глазная |
| мазь для местного и наружного применения |
| мазь для наружного применения |
| порошок для приготовления раствора для инфузий |
| таблетки |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| валганцикловир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ганцикловир | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| J05AE | ингибиторы протеаз | атазанавир | капсулы |
|  |  | дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | нарлапревир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ритонавир | капсулы |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | саквинавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | фосампренавир | суспензия для приема внутрь |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир | раствор для приема внутрь |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| диданозин | капсулы кишечнорастворимые |
| порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| зидовудин | капсулы |
| раствор для инфузий |
| раствор для приема внутрь |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ламивудин | раствор для приема внутрь |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ставудин | капсулы |
| телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| тенофовира алафенамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| фосфазид | таблетки |
| эмтрицитабин | капсулы |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | 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 C | велпатасвир + софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| глекапревир + пибрентасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| даклатасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| дасабувир омбитасвир + паритапревир + ритонавир | таблеток набор |
| рибавирин | капсулы |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь |
| таблетки |
| софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| абакавир + зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин | 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 |
| имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | капсулы |
| кагоцел | таблетки |
| маравирок | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ралтегравир | таблетки жевательные |
| ремдесивир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| умифеновир | капсулы |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| фавипиравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J06 | иммунные сыворотки и иммуноглобулины |  |  |
| J06A | иммунные сыворотки |  |  |
| J06AA | иммунные сыворотки | анатоксин дифтерийный |  |
|  |  | анатоксин дифтерийно-столбнячный |  |
|  |  | анатоксин столбнячный |  |
|  |  | антитоксин яда гадюки обыкновенной |  |
|  |  | сыворотка противоботулиническая |  |
|  |  | сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая |  |
|  |  | сыворотка противодифтерийная |  |
|  |  | сыворотка противостолбнячная |  |
| J06B | иммуноглобулины |  |  |
| J06BA | иммуноглобулины нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный |  |
| J06BB | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин антирабический |  |
|  |  | иммуноглобулин против клещевого энцефалита |  |
|  |  | иммуноглобулин противостолбнячный человека |  |
|  |  | иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| раствор для внутримышечного введения |
|  |  | иммуноглобулин человека противостафилококковый |  |
|  |  | паливизумаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| раствор для внутримышечного введения |
| J07 | вакцины | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям |  |
| вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19 |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L01 | противоопухолевые препараты |  |  |
| L01A | алкилирующие средства |  |  |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | бендамустин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| ифосфамид | порошок для приготовления раствора для инфузий |
| порошок для приготовления раствора для инъекций |
| 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 |
| 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 |
| L01B | антиметаболиты |  |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| раствор для инъекций |
| раствор для подкожного введения |
| таблетки |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | пеметрексед | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | ралтитрексид | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин | таблетки |
|  |  | неларабин | раствор для инфузий |
|  |  | флударабин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01BC | аналоги пиримидина | 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 |
|  |  | фторурацил | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| раствор для внутрисосудистого введения |
| раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения |
|  |  | цитарабин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| раствор для инъекций |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |  |  |
| L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | винкристин | раствор для внутривенного введения |
|  |  | винорелбин | капсулы |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид | капсулы |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| L01CD | таксаны | доцетаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | кабазитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
|  |  | паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения |  |  |
| L01DB | антрациклины и родственные соединения | даунорубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 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 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 | авелумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| атезолизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| бевацизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| блинатумомаб | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| брентуксимаб ведотин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| даратумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| дурвалумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 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 |
| пролголимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| рамуцирумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| ритуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| раствор для подкожного введения |
| трастузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| раствор для подкожного введения |
| трастузумаб эмтанзин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| цетуксимаб | раствор для инфузий |
| элотузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | абемациклиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| акситиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| алектиниб | капсулы |
| афатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| бозутиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| вандетаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| вемурафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| гефитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| дабрафениб | капсулы |
| дазатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ибрутиниб | капсулы |
| иматиниб | капсулы |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| кабозантиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| кобиметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| кризотиниб | капсулы |
| лапатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ленватиниб | капсулы |
| мидостаурин | капсулы |
| нилотиниб | капсулы |
| 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 |
| L01XX | 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 |
| олапариб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 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 | медроксипрогестерон | суспензия для внутримышечного введения |
| таблетки |
| L02AE | аналоги гонадотропинрилизинг 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 введения пролонгированного действия |
| лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением |
| лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия |
| раствор для подкожного введения |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения |  |  |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен | таблетки |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | фулвестрант | раствор для внутримышечного введения |
| L02BB | антиандрогены | апалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 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, 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 инъекций |
| раствор для внутривенного и подкожного введения |
| раствор для подкожного введения |
| суппозитории ректальные |
|  |  | интерферон бета-1a | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| раствор для внутримышечного введения |
| раствор для подкожного введения |
|  |  | интерферон бета-1b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| раствор для подкожного введения |
|  |  | интерферон гамма | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения |
| лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения |
|  |  | пэгинтерферон альфа-2a | раствор для подкожного введения |
|  |  | пэгинтерферон альфа-2b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
|  |  | пэгинтерферон бета-1a | 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 |
| тилорон | капсулы |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L04 | иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |  |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| раствор для подкожного введения |
| 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 |
| упадацитиниб | таблетки с пролонгированным высвобождением, 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 |
| гуселькумаб | раствор для подкожного введения |
| иксекизумаб | раствор для подкожного 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 |
| концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| мазь для наружного применения |
|  |  | циклоспорин | капсулы |
| капсулы мягкие |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| раствор для приема внутрь |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн | таблетки |
| диметилфумарат | капсулы кишечнорастворимые |
| леналидомид | капсулы |
| пирфенидон | капсулы |
| M | 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 пленочной оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 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 модифицированным высвобождением |
| M01C | базисные 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 |
| M03AC | другие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | рокурония бромид | раствор для внутривенного введения |
| M03AX | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа A | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
|  |  | ботулинический токсин типа A - гемагглютинин комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| M03B | 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 минерализацию костей | деносумаб | раствор для подкожного введения |
|  |  | стронция ранелат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| M09AX | прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы | нусинерсен | раствор для интратекального введения |
| N | нервная система |  |  |
| N 01 | анестетики |  |  |
| N 01A | препараты для общей анестезии |  |  |
| N 01AB | галогенированные углеводороды | галотан | жидкость для ингаляций |
| десфлуран | жидкость для ингаляций |
| севофлуран | жидкость для ингаляций |
| N 01AF | барбитураты | тиопентал натрия | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| N 01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций |
| таблетки |
| N 01AX | другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид | газ сжатый |
| кетамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| натрия оксибутират | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| пропофол | эмульсия для внутривенного введения |
| эмульсия для инфузий |
| N 01B | местные анестетики |  |  |
| N 01BA | эфиры аминобензойной кислоты | прокаин | раствор для инъекций |
| N 01BB | амиды | бупивакаин | раствор для интратекального введения |
| раствор для инъекций |
|  |  | левобупивакаин | раствор для инъекций |
|  |  | ропивакаин | раствор для инъекций |
| N 02 | анальгетики |  |  |
| N 02A | опиоиды |  |  |
| N 02AA | 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 |
| N 02AB | производные фенилпиперидина | фентанил | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| трансдермальная терапевтическая система |
| N 02AE | производные орипавина | бупренорфин | раствор для инъекций |
| N 02AX | другие опиоиды | пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин | 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 пленочной оболочкой |
| N 02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| N 02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота | таблетки |
| таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой |
| таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |
| N 02BE | анилиды | парацетамол | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |
| раствор для инфузий |
| раствор для приема внутрь |
| раствор для приема внутрь (для детей) |
| суппозитории ректальные |
| суппозитории ректальные (для детей) |
| суспензия для приема внутрь |
| суспензия для приема внутрь (для детей) |
| таблетки |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N 03 | противоэпилептические препараты |  |  |
| N 03A | противоэпилептические препараты |  |  |
| N 03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал | таблетки |
|  |  | фенобарбитал | таблетки |
| таблетки (для детей) |
| N 03AB | производные гидантоина | фенитоин | таблетки |
| N 03AD | производные сукцинимида | этосуксимид | капсулы |
| N 03AE | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки |
| N 03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | сироп |
| таблетки |
| таблетки пролонгированного действия |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | окскарбазепин | суспензия для приема внутрь |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N 03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы с пролонгированным высвобождением |
| капли для приема внутрь |
| капсулы кишечнорастворимые |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| раствор для внутривенного введения |
| сироп |
| сироп (для детей) |
| таблетки |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| N 03AX | другие противоэпилептические препараты | бриварацетам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | лакосамид | раствор для инфузий |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | леветирацетам | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| раствор для приема внутрь |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | перампанел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | прегабалин | капсулы |
|  |  | топирамат | капсулы |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N 04 | противопаркинсонические препараты |  |  |
| N 04A | антихолинергические средства |  |  |
| N 04AA | третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| таблетки |
|  |  | тригексифенидил | таблетки |
| N 04B | дофаминергические средства |  |  |
| N 04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид | капсулы |
| капсулы с модифицированным высвобождением |
| таблетки |
| таблетки диспергируемые |
|  |  | леводопа + карбидопа | таблетки |
| N 04BB | производные адамантана | амантадин | раствор для инфузий |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N 04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | прамипексол | таблетки |
| таблетки пролонгированного действия |
| N 05 | психолептики |  |  |
| N 05A | антипсихотические средства |  |  |
| N 05AA | 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 |
| N 05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | трифлуоперазин | раствор для внутримышечного введения |
| таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | флуфеназин | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| N 05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы |
| раствор для приема внутрь |
|  |  | тиоридазин | таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N 05AD | производные бутирофенона | галоперидол | капли для приема внутрь |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| раствор для внутримышечного введения |
| раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| таблетки |
|  |  | дроперидол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| раствор для инъекций |
| N 05AE | производные индола | луразидон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| сертиндол | таблетки, покрытые оболочкой |
| N 05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | флупентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| N 05AH | 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 |
| N 05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы |
| раствор для внутримышечного введения |
| раствор для приема внутрь |
| таблетки |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N 05AX | другие антипсихотические средства | карипразин | капсулы |
|  |  | палиперидон | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
|  |  | рисперидон | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| раствор для приема внутрь |
| таблетки, диспергируемые в полости рта |
| таблетки для рассасывания |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N 05B | анксиолитики |  |  |
| N 05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенилбензодиазепин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| таблетки |
| диазепам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| таблетки |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| лоразепам | таблетки, покрытые оболочкой |
| оксазепам | таблетки |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N 05BB | производные дифенилметана | гидроксизин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N 05C | снотворные и седативные средства |  |  |
| N 05CD | производные бензодиазепина | мидазолам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | нитразепам | таблетки |
| N 05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N 06 | психоаналептики |  |  |
| N 06A | антидепрессанты |  |  |
| N 06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| раствор для внутримышечного введения |
| таблетки |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| имипрамин | драже |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| кломипрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N 06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин | капли для приема внутрь |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| сертралин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| флуоксетин | капсулы |
| N 06AX | другие антидепрессанты | агомелатин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | пипофезин | таблетки |
| таблетки с модифицированным высвобождением |
| N 06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |  |  |
| N 06BC | производные ксантина | кофеин | раствор для подкожного введения |
| раствор для подкожного и субконъюнктивального введения |
| N 06BX | 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 оболочкой |
| 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 |
| N 06D | препараты для лечения деменции |  |  |
| N 06DA | антихолинэстеразные средства | галантамин | капсулы пролонгированного действия |
| таблетки |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | ривастигмин | капсулы |
| трансдермальная терапевтическая система |
| раствор для приема внутрь |
| N 06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин | капли для приема внутрь |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N 07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N 07A | парасимпатомиметики |  |  |
| N 07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| раствор для инъекций |
| таблетки |
|  |  | пиридостигмина бромид | таблетки |
| N 07AX | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат | капсулы |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| раствор для инфузий и внутримышечного введения |
| раствор для приема внутрь |
| N 07B | препараты, применяемые при зависимостях |  |  |
| N 07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налтрексон | капсулы |
| порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| таблетки |
| таблетки, покрытые оболочкой |
| N 07C | препараты для устранения головокружения |  |  |
| N 07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин | капли для приема внутрь |
| капсулы |
| таблетки |
| N 07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| N 07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | раствор для внутривенного введения |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| тетрабеназин | таблетки |
| этилметилгидроксипиридина сукцинат | капсулы |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |  |  |
| P01 | противопротозойные препараты |  |  |
| P01B | противомалярийные препараты |  |  |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P01BC | метанолхинолины | мефлохин | таблетки |
| P02 | противогельминтные препараты |  |  |
| P02B | препараты для лечения трематодоза |  |  |
| P02BA | производные хинолина и родственные соединения | празиквантел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02C | препараты для лечения нематодоза |  |  |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол | таблетки |
| P02CC | производные тетрагидропиримидина | пирантел | суспензия для приема внутрь |
| таблетки |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| P02CE | производные имидазотиазола | левамизол | таблетки |
| P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща), инсектициды и репелленты |  |  |
| P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща) |  |  |
| P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе 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 глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | беклометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
|  |  | будесонид + формотерол | капсулы 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 средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами | аклидиния бромид + формотерол | порошок для ингаляций дозированный |
| вилантерол + умеклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |
| вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат | порошок для ингаляций дозированный |
| гликопиррония бромид + индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| ипратропия бромид + фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| раствор для ингаляций |
| олодатерол + тиотропия бромид | раствор для ингаляций дозированный |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |  |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом |
| спрей назальный дозированный |
| суспензия для ингаляций |
| будесонид | капли назальные |
| капсулы кишечнорастворимые |
| порошок для ингаляций дозированный |
| раствор для ингаляций |
| спрей назальный дозированный |
| суспензия для ингаляций дозированная |
| R03BB | антихолинергические средства | аклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |
| гликопиррония бромид | капсулы с порошком для ингаляций |
| ипратропия бромид | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |
| тиотропия бромид | капсулы с порошком для ингаляций |
| раствор для ингаляций |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| капли глазные |
| капсулы |
| спрей назальный |
| спрей назальный дозированный |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| R03DA | ксантины | аминофиллин | раствор для внутривенного введения |
| раствор для внутримышечного введения |
| таблетки |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | бенрализумаб | раствор для подкожного введения |
| 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 |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол | капсулы пролонгированного действия |
| пастилки |
| раствор для внутривенного введения |
| раствор для приема внутрь |
| раствор для приема внутрь и ингаляций |
| сироп |
| таблетки |
| таблетки диспергируемые |
| таблетки для рассасывания |
| таблетки шипучие |
|  |  | ацетилцистеин | 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 | капли глазные |
| S01EE | аналоги простагландинов | тафлупрост | капли глазные |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидро-ксипропоксифено-ксиметил-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 | димеркаптопропансульфонат натрия | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
|  |  | калий-железо гексацианоферрат | таблетки |
|  |  | кальция тринатрия пентетат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| раствор для внутривенного введения и ингаляций |
|  |  | карбоксим | раствор для внутримышечного введения |
|  |  | налоксон | раствор для инъекций |
|  |  | натрия тиосульфат | раствор для внутривенного введения |
|  |  | протамина сульфат | раствор для внутривенного введения |
| раствор для инъекций |
|  |  | сугаммадекс | раствор для внутривенного введения |
|  |  | цинка бисвинилимидазола диацетат | капсулы |
| раствор для внутримышечного введения |
| V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки диспергируемые |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | комплекс железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала | таблетки жевательные |
|  |  | севеламер | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат | капсулы |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
|  |  | месна | раствор для внутривенного введения |
| V03AX | прочие лечебные средства | дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| 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 низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йоверсол | раствор для внутривенного и внутриартериального введения |
|  |  | йогексол | раствор для инъекций |
|  |  | 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 |
|  |  | технеция (99mTc) оксабифор | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
|  |  | технеция (99mTc) фитат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| V10 | терапевтические радиофармацевтические средства |  |  |
| V10B | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани |  |  |
| V10BX | разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли | стронция хлорид 89Sr | раствор для внутривенного введения |
| V10X | другие терапевтические радиофармацевтические средства |  |  |
| V10XX | разные терапевтические радиофармацевтические средства | радия хлорид [223 Ra] | раствор для внутривенного введения |
|  | Медицинские изделия |  |  |
|  | Иглы инсулиновые | игла для автоинъектора |  |
|  | Шприц инсулиновый | шприц инсулиновый |  |
|  | Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови | глюкоза ИВД, реагент |  |
|  | Шприц-ручка | автоинъектор, используемый со сменным картриджем, механический |  |
|  | Иглы инсулиновые | игла для подкожных инъекций/инфузий через порт |  |
| (строка введена Постановлением Правительства Челябинской области от 28.09.2021N 458-П) |
|  | Инфузионные наборы к инсулиновой помпе | набор для введения инсулина амбулаторный |  |
| (строка введена Постановлением Правительства Челябинской области от 28.09.2021N 458-П) |
|  | Резервуары к инсулиновой помпе | резервуар для амбулаторной инсулиновой инфузионной помпы |  |
| (строка введена Постановлением Правительства Челябинской области от 28.09.2021N 458-П) |

Приложение 2

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания

гражданам медицинской помощи

в Челябинской области

на 2021 год и на плановый

период 2022 и 2023 годов

Утвержденная стоимость

Территориальной программы государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

в Челябинской области на 2021 год и на плановый период

2022 и 2023 годов по источникам финансового обеспечения

на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. Постановления Правительства Челябинской областиот 26.11.2021 N 599-П) |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Источники финансового обеспечения Территориальной программы | N строки | Утвержденная стоимость Территориальной программына 2021 год | Утвержденная стоимость Территориальной программына 2022 год | Утвержденная стоимость Территориальной программына 2023 год |
| всего(тыс. рублей) | на 1 жителя(1 застрахованное лицо) в год (рублей) | всего(тыс. рублей) | на 1 жителя(1 застрахованное лицо) в год (рублей) | всего(тыс. рублей) | на 1 жителя(1 застрахованное лицо) в год (рублей) |
| Стоимость Территориальной программы государственных гарантий всего (сумма [строк 02](#P5379) + [03](#P5387)), в том числе: | 01 | 66421026,13 | 19230,01(18989,89) | 68951982,62 | 19962,77(19713,50) | 72553968,77 | 21005,60(20743,31) |
| I. Средства консолидированного бюджета Челябинской области [<\*>](#P5452) | 02 | 14325136,25 | 4147,37 | 14897952,42 | 4313,21 | 15493806,97 | 4485,72 |
| II. Стоимость Территориальной программы ОМС, всего (сумма [строк 04](#P5395) + [08](#P5427)) | 03 | 52095889,88 | 14894,31 | 54054030,20 | 15454,14 | 57060161,80 | 16313,60 |
| 1. Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках Базовой программы ОМС (сумма [строк 05](#P5403) + [06](#P5411) + [07](#P5419)), в том числе: | 04 | 50688952,05 | 14492,07 | 53091531,46 | 15178,96 | 56097663,06 | 16038,42 |
| 1) субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования [<\*\*>](#P5453) | 05 | 50599564,60 | 14466,51 | 52978393,60 | 15146,62 | 55986861,20 | 16006,74 |
| 2) межбюджетные трансферты из бюджета Челябинской области на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным Базовой программой ОМС | 06 | 81487,45 | 23,30 | 74922,36 | 21,42 | 74922,36 | 21,42 |
| 3) прочие поступления | 07 | 7900,00 | 2,26 | 38215,50 | 10,92 | 35879,50 | 10,26 |
| 2. Межбюджетные трансферты из бюджета Челябинской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи в дополнение к установленным Базовой программой ОМС, из них: | 08 | 1406937,83 | 402,24 | 962498,74 | 275,18 | 962498,74 | 275,18 |
| 1) межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Челябинской области в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования Челябинской области на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи | 09 | 1406937,83 | 402,24 | 962498,74 | 275,18 | 962498,74 | 275,18 |
| 2) межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Челябинской области в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования Челябинской области на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках Базовой программы ОМС | 10 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

--------------------------------

<\*> Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевыми программами, а также межбюджетных трансфертов ([строки 06](#P5411) и [10](#P5443)).

<\*\*> Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 "Общегосударственные вопросы", расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Справочно | 2021 год | 2022 год | 2023 год |
| всего(тыс. рублей) | на 1 застрахованное лицо (рублей) | всего(тыс. рублей) | на 1 застрахованное лицо (рублей) | всего(тыс. рублей) | на 1 застрахованное лицо (рублей) |
| Расходы на обеспечение выполнения территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций | 314700,00 | 89,97 | 342100,00 | 97,81 | 342100,00 | 97,81 |

Приложение 3

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания

гражданам медицинской помощи

в Челябинской области

на 2021 год и на плановый

период 2022 и 2023 годов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. Постановлений Правительства Челябинской областиот 30.04.2021 N 169-П, от 19.07.2021 N 325-П, от 28.09.2021 N 458-П,от 26.11.2021 N 599-П) |  |

Утвержденная стоимость

Территориальной программы государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

в Челябинской области по условиям ее оказания на 2021 год

(в ред. Постановления Правительства Челябинской области

от 26.11.2021 N 599-П)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды и условия оказания медицинской помощи | N строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы | Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения |
| рублей | тыс. рублей | в процентах к итогу |
| за счет средств бюджета Челябинской области | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета Челябинской области | средства ОМС |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Челябинской области, в том числе [<\*>](#P6725): | 01 |  | X | X | 4147,37 | X | 14325136,25 | X | 21,6 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе: | 02 | вызов | 0,044 | 3020,01 | 132,88 | X | 458971,37 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызов |  |  | 122,73 | X | 423912,98 | X | X |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 04 | вызов |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | 05 | посещение с профилактической и иными целями, в том числе: | 0,73 | 527,67 | 385,20 | X | 1330491,97 | X | X |
| 06 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая: | 0,026 | X | X | X | X | X | X |
| 07 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами | 0,0198 | 474,36 | 9,39 | X | 32433,33 | X | X |
| 08 | посещение на дому выездными патронажными бригадами | 0,0062 | 2372,03 | 14,71 | X | 50808,77 | X | X |
| 09 | обращение | 0,144 | 1530,26 | 220,36 | X | 761129,83 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 10 | посещение с профилактической и иными целями |  |  |  |  |  | X | X |
| 11 | обращение |  |  | 5,36 | X | 18513,60 | X | X |
| 3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 12 | случай госпитализации | 0,0146 | 90524,85 | 1321,66 | X | 4565051,97 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 13 | случай госпитализации |  |  | 217,53 | X | 751354,93 | X | X |
| 4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 14 | случай лечения | 0,004 | 15628,97 | 62,52 | X | 215945,89 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 15 | случай лечения |  |  |  | X |  | X | X |
| 5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях | 16 | койко-день | 0,092 | 2804,54 | 258,02 | X | 891208,56 | X | X |
| 6. Иные государственные услуги (работы) | 17 | - | X | X | 1551,20 | X | 5357896,76 | X | X |
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Челябинской области | 18 | - | X | X | 215,53 | X | 744439,90 | X | X |
| II. Средства консолидированного бюджета Челябинской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС [<\*\*>](#P6726) | 19 |  | X | X |  | X |  | X |  |
| III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС: | 20 |  | X | X | X | 14894,31 | X | 52095889,88 | 78,4 |
| скорая медицинская помощь (сумма [строк 29](#P6023) + [34](#P6232) + [41](#P6508)) | 21 | вызов | 0,290 | 3020,00 | X | 875,80 | X | 3063289,20 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | сумма строк | [30.1](#P6033) + [35.1](#P6242) + [42.1](#P6518) | 22.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,260 | 2110,80 | X | 548,81 | X | 1919574,90 | X |
| [30.2](#P6042) + [35.2](#P6251) + [42.2](#P6527) | 22.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | 0,190 | 2426,50 | X | 461,04 | X | 1612581,50 | X |
| [30.3](#P6051) + [35.3](#P6260) + [42.3](#P6536) | 22.3 | посещение с иными целями | 2,480 | 344,50 | X | 854,36 | X | 2988298,40 | X |
| [35.4](#P6269) | 22.4 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая [<\*\*\*>](#P6727): |  |  |  |  |  |  |  |
| [35.4.1](#P6279) | 22.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами [<\*\*\*>](#P6727) |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | [35.4.2](#P6288) | 22.4.2 | посещение на дому выездными патронажными бригадами [<\*\*\*>](#P6727) |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | [30.4](#P6060) + [35.5](#P6297) + [42.4](#P6545) | 22.5 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,540 | 747,40 | X | 403,60 | X | 1411673,30 | X |
|  |  | [30.5](#P6069) + [35.6](#P6307) + [42.5](#P6554) | 22.6 | обращение | 1,78771372 | 1778,65 | X | 3179,72 | X | 11121696,09 | X |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие строки 22.6.1 распространяется на правоотношения, возникшие с 01.01.2021(Постановление Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П). |  |

 |
|  |  | [30.5.1](#P6078) + [35.6.1](#P6319) + [42.5.1](#P6563) | 22.6.1 | компьютерная томография(далее именуется - КТ) | 0,09974370 | 2739,02 | X | 273,20 | X | 955538,89 | X |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие строки 22.6.2, графы "Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя(норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованноелицо)" распространяется на правоотношения, возникшие с 01.08.2021 (ПостановлениеПравительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П). |  |

 |
|  |  | [30.5.2](#P6087) + [35.6.2](#P6333) + [42.5.2](#P6572) | 22.6.2 | магнитно-резонансная томография (далее именуется - МРТ) | 0,01481110 | 4524,98 | X | 67,02 | X | 234418,81 | X |
|  |  | [30.5.3](#P6096) + [35.6.3](#P6343) + [42.5.3](#P6581) | 22.6.3 | ультразвуковое исследование (далее именуется - УЗИ) сердечно-сосудистой системы | 0,11588 | 758,60 | X | 87,91 | X | 307483,20 | X |
| [30.5.4](#P6105) + [35.6.4](#P6352) + [42.5.4](#P6590) | 22.6.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | 0,04913 | 1043,00 | X | 51,24 | X | 179222,40 | X |
| [30.5.5](#P6114) + [35.6.5](#P6361) + [42.5.5](#P6599) | 22.6.5 | молекулярно-генетическое исследование | 0,001184 | 10996,30 | X | 13,02 | X | 45540,10 | X |
| [30.5.6](#P6123) + [35.6.6](#P6370) + [42.5.6](#P6608) | 22.6.6 | патологоанатомическое исследование | 0,02319268 | 2240,79 | X | 51,97 | X | 181776,38 | X |
| [30.5.7](#P6132) + [35.6.7](#P6379) + [42.5.7](#P6617) | 22.6.7 | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции | 0,12441 | 650,00 | X | 80,87 | X | 282859,30 | X |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие строки 23 графы "Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя(норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованноелицо)" распространяется на правоотношения, возникшие с 01.08.2021 (ПостановлениеПравительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П). |  |

 |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, за исключением федеральных медицинских организаций (сумма [строк 31](#P6142) + [36](#P6392) + [43](#P6630)), в том числе: | 23 | случай госпитализации | 0,16898880 | 40731,34 | X | 6883,14 | X | 24075201,89 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология"(сумма [строк 31.1](#P6152) + [36.1](#P6402) + [43.1](#P6640)) | 23.1 | случай госпитализации | 0,00991885 | 119137,80 | X | 1181,71 | X | 4133280,43 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма [строк 31.2](#P6162) + [36.2](#P6412) + [43.2](#P6652)) | 23.2 | случай госпитализации | 0,004440 | 42259,01 | X | 187,63 | X | 656255,94 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма [строк 31.3](#P6172) + [36.3](#P6424) + [43.3](#P6662)) | 23.3 | случай госпитализации | 0,00375704 | 177043,63 | X | 665,16 | X | 2326538,51 | X |
| патологоанатомическое исследование (сумма [строк 31.4](#P6182) + [36.4](#P6434) + [43.4](#P6672)) | 23.4 | исследование | 0,00749090 | 651,60 | X | 4,88 | X | 17069,95 | X |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие строки 24 распространяется на правоотношения, возникшие с 01.11.2021(Постановление Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П). |  |

 |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара, за исключением федеральных медицинских организаций (сумма [строк 32](#P6192) + [37](#P6446) + [44](#P6682)) | 24 | случай лечения | 0,061074 | 25221,37 | X | 1540,37 | X | 5387773,70 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма [строк 32.1](#P6202) + [37.1](#P6456) + [44.1](#P6692)) | 24.1 | случай лечения | 0,006935 | 94272,30 | X | 653,78 | X | 2286728,90 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении (сумма [строк 32.2](#P6212) + [37.2](#P6466) + [44.2](#P6702)) | 24.2 | случай | 0,000450 | 138822,80 | X | 62,47 | X | 218501,60 | X |
| паллиативная медицинская помощь [<\*\*\*>](#P6727) (равно [строке 38](#P6476)) | 25 | койко-день | 0,000 | 0,000 | X | 0,00 | X | 0,000 | X |
| расходы на ведение дела страховыми медицинскими организациями | 26 |  | X | X | X | 147,47 | X | 515800,90 | X |
| иные расходы (равно [строке 39](#P6486)) | 27 |  | X | X | X |  | X |  | X |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие строки 28 графы "Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя(норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованноелицо)" распространяется на правоотношения, возникшие с 01.08.2021 (ПостановлениеПравительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П). |  |

 |
| из [строки 20](#P5700):1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам: | 28 |  | X | X | X | 14325,51 | X | 50106400,59 | 75,4 |
| скорая медицинская помощь | 29 | вызов | 0,290 | 3020,00 | X | 875,80 | X | 3063289,20 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 30.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,260 | 2110,80 | X | 548,81 | X | 1919574,90 | X |
| 30.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | 0,190 | 2426,50 | X | 461,04 | X | 1612581,50 | X |
| 30.3 | посещение с иными целями | 2,480 | 344,50 | X | 854,36 | X | 2988298,40 | X |
| 30.4 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,540 | 747,40 | X | 403,60 | X | 1411673,30 | X |
| 30.5 | обращение | 1,7877 | 1675,20 | X | 2994,76 | X | 10474784,00 | X |
| 30.5.1 | КТ | 0,02833 | 4192,60 | X | 118,78 | X | 415457,30 | X |
| 30.5.2 | МРТ | 0,01226 | 4734,90 | X | 58,05 | X | 203041,70 | X |
| 30.5.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы | 0,11588 | 758,60 | X | 87,91 | X | 307483,20 | X |
| 30.5.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | 0,04913 | 1043,00 | X | 51,24 | X | 179222,40 | X |
| 30.5.5 | молекулярно-генетическое исследование | 0,001184 | 10996,30 | X | 13,02 | X | 45540,10 | X |
| 30.5.6 | патологоанатомическое исследование | 0,01431 | 2359,30 | X | 33,76 | X | 118082,50 | X |
| 30.5.7 | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции | 0,12441 | 650,00 | X | 80,87 | X | 282859,30 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, за исключением федеральных медицинских организаций, в том числе: | 31 | случай госпитализации | 0,165592 | 40352,49 | X | 6682,05 | X | 23371839,99 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 31.1 | случай госпитализации | 0,00949 | 122160,90 | X | 1159,31 | X | 4054923,20 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 31.2 | случай госпитализации | 0,004440 | 40685,80 | X | 180,64 | X | 631825,30 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 31.3 | случай госпитализации | 0,00331618 | 179090,40 | X | 593,90 | X | 2077272,78 | X |
| патологоанатомическое исследование | 31.4 | исследование | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара, за исключением федеральных медицинских организаций | 32 | случай лечения | 0,061074 | 24643,70 | X | 1505,09 | X | 5264359,30 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 32.1 | случай лечения | 0,006935 | 94272,30 | X | 653,78 | X | 2286728,90 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 32.2 | случай | 0,000450 | 138822,80 | X | 62,47 | X | 218501,60 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой: | 33 |  | X | X | X | 398,26 | X | 1393007,75 | 2,1 |
| скорая медицинская помощь | 34 | вызов | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| медицинская помощь в | 35.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.3 | посещение с иными целями | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.4 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая: | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| амбулаторных условиях | 35.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.4.2 | посещение на дому выездными патронажными бригадами | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.5 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
|  | 35.6 | обращение | 0,00001372 | 13481049,60 | X | 184,96 | X | 646912,09 | X |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие строки 35.6.1 распространяется на правоотношения, возникшие с 01.01.2021(Постановление Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П). |  |

 |
|  | 35.6.1 | КТ | 0,0714137 | 2162,30 | X | 154,42 | X | 540081,59 | X |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие строки 35.6.2, графы "Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя(норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованноелицо)" распространяется на правоотношения, возникшие с 01.08.2021 (ПостановлениеПравительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П). |  |

 |
|  | 35.6.2 | МРТ | 0,00255110 | 3516,40 | X | 8,97 | X | 31377,11 | X |
|  | 35.6.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.6.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.6.5 | молекулярно-генетическое исследование | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.6.6 | патологоанатомическое исследование | 0,00888268 | 2050,10 | X | 18,21 | X | 63693,88 | X |
| 35.6.7 | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие строки 36 распространяется на правоотношения, возникшие с 01.08.2021(Постановление Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П). |  |

 |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях,в том числе: | 36 | случай госпитализации | 0,0033968 | 52408,10 | X | 178,02 | X | 622681,26 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 36.1 | случай госпитализации | 0,00042885 | 52238,20 | X | 22,40 | X | 78357,23 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 36.2 | случай госпитализации | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие строки 36.3 распространяется на правоотношения, возникшие с 01.08.2021(Постановление Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П). |  |

 |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 36.3 | случай госпитализации | 0,00044086 | 161650,90 | X | 71,26 | X | 249265,73 | X |
| патологоанатомическое исследование | 36.4 | исследование | 0,0074909 | 651,60 | X | 4,88 | X | 17069,95 | X |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие строки 37 распространяется на правоотношения, возникшие с 01.11.2021(Постановление Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П). |  |

 |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара | 37 | случай лечения | 0,000 | 0,00 | X | 35,28 | X | 123414,40 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 37.1 | случай лечения | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 37.2 | случай | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях [<\*\*\*>](#P6727) | 38 | койко-день | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| иные расходы | 39 |  | X | X | X |  | X |  | X |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие строки 40 распространяется на правоотношения, возникшие с 01.08.2021(Постановление Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П). |  |

 |
| 3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение): | 40 |  | X | X | X | 23,07 | X | 80680,64 | 0,1 |
| скорая медицинская помощь | 41 | вызов | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 42.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 42.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 42.3 | посещение с иными целями | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 42.4 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 42.5 | обращение | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 42.5.1 | КТ | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 42.5.2 | МРТ | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 42.5.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 42.5.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 42.5.5 | молекулярно-генетическое исследование | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 42.5.6 | патологоанатомическое исследование | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 42.5.7 | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие строки 43 распространяется на правоотношения, возникшие с 01.08.2021(Постановление Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П). |  |

 |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях,в том числе: | 43 | случай госпитализации | 0,000 | 0,00 | X | 23,07 | X | 80680,64 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 43.1 | случай госпитализации | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Действие строки 43.2 распространяется на правоотношения, возникшие с 01.08.2021(Постановление Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П). |  |

 |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 43.2 | случай госпитализации | 0,00 | 0,00 | X | 6,99 | X | 24430,64 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 43.3 | случай госпитализации | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| патологоанатомическое исследование | 43.4 | исследование | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара | 44 | случай лечения | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 44.1 | случай лечения | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 44.2 | случай | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| Итого (сумма [строк 01](#P5515) + [19](#P5690) + [20](#P5700)) | 45 |  | X | X | 4147,37 | 14894,31 | 14325136,25 | 52095889,88 | 100 |

--------------------------------

Население Челябинской области, по прогнозу Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Челябинской области (далее именуется - Росстат) на 1 января 2021 года, - 3454029 человек.

Застрахованное население Челябинской области на 1 января 2020 года - 3497704 человека.

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

<\*\*> Указываются расходы консолидированного бюджета Челябинской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх Территориальной программы ОМС.

<\*\*\*> В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх Базовой программы ОМС с соответствующим платежом бюджета Челябинской области.

Утвержденная стоимость

Территориальной программы государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

в Челябинской области по условиям ее оказания на 2022 год

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды и условия оказания медицинской помощи | N строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы | Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения |
| рублей | тыс. рублей | в процентах к итогу |
| за счет средств бюджета Челябинской области | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета Челябинской области | средства ОМС |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Челябинской области, в том числе [<\*>](#P7699): | 01 |  | X | X | 4313,21 | X | 14897952,42 | X | 21,6 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе: | 02 | вызов | 0,044 | 3156,13 | 138,87 | X | 479661,01 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызов |  |  | 128,26 | X | 443013,76 | X | X |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 04 | вызов |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | 05 | посещение с профилактической и иными целями, в том числе: | 0,73 | 548,82 | 400,64 | X | 1383822,18 | X | X |
| 06 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая: | 0,028 | X | X | X | X | X | X |
| 07 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами | 0,0208 | 439,39 | 10,26 | X | 35438,34 | X | X |
| 08 | посещение на дому выездными патронажными бригадами | 0,0072 | 2466,96 | 17,76 | X | 61343,56 | X | X |
| 09 | обращение | 0,144 | 1591,37 | 229,16 | X | 791525,29 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 10 | посещение с профилактической и иными целями |  |  |  |  |  | X | X |
| 11 | обращение |  |  | 5,58 | X | 19273,48 | X | X |
| 3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 12 | случай госпитализации | 0,0146 | 94145,89 | 1374,53 | X | 4747666,48 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 13 | случай госпитализации |  |  | 226,23 | X | 781404,98 | X | X |
| 4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 14 | случай лечения | 0,004 | 16254,14 | 65,02 | X | 224580,97 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 15 | случай лечения |  |  |  | X |  | X | X |
| 5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях | 16 | койко-день | 0,092 | 2916,73 | 268,34 | X | 926854,14 | X | X |
| 6. Иные государственные услуги (работы) | 17 | - | X | X | 1614,36 | X | 5576034,05 | X | X |
| (в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П) |
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Челябинской области | 18 | - | X | X | 222,29 | X | 767808,30 | X | X |
| II. Средства консолидированого бюджета Челябинской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС [<\*\*>](#P7700) | 19 |  | X | X |  | X |  | X |  |
| III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС: | 20 |  | X | X | X | 15454,14 | X | 54054030,20 | 78,4 |
| скорая медицинская помощь (сумма [строк 29](#P7230) + [34](#P7439)) | 21 | вызов | 0,290 | 3156,10 | X | 915,27 | X | 3201343,50 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | сумма строк | [30.1](#P7240) + [35.1](#P7449) | 22.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,274 | 2205,60 | X | 604,33 | X | 2113767,50 | X |
| [30.2](#P7249) + [35.2](#P7458) | 22.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | 0,261 | 2535,50 | X | 661,77 | X | 2314675,60 | X |
| [30.3](#P7258) + [35.3](#P7467) | 22.3 | посещение с иными целями | 2,395 | 359,90 | X | 861,96 | X | 3014880,90 | X |
| [35.4](#P7476) | 22.4 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая [<\*\*\*>](#P7701): |  |  |  |  |  |  |  |
| [35.4.1](#P7485) | 22.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами [<\*\*\*>](#P7701) |  |  |  |  |  |  |  |
| [35.4.2](#P7494) | 22.4.2 | посещение на дому выездными патронажными бригадами [<\*\*\*>](#P7701) |  |  |  |  |  |  |  |
| [30.4](#P7267) + [35.5](#P7503) | 22.5 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,540 | 780,90 | X | 421,69 | X | 1474946,80 | X |
| [30.5](#P7276) + [35.6](#P7512) | 22.6 | обращение | 1,78772716 | 1768,22 | X | 3161,10 | X | 11056612,06 | X |
| [30.5.1](#P7285) + [35.6.1](#P7521) | 22.6.1 | компьютерная томография(далее именуется - КТ) | 0,02833 | 4381,00 | X | 124,11 | X | 434100,00 | X |
| [30.5.2](#P7294) + [35.6.2](#P7530) | 22.6.2 | магнитно-резонансная томография (далее именуется - МРТ) | 0,01632181 | 4426,59 | X | 72,25 | X | 252710,11 | X |
| [30.5.3](#P7303) + [35.6.3](#P7539) | 22.6.3 | ультразвуковое исследование (далее именуется - УЗИ) сердечно-сосудистой системы | 0,11588 | 792,70 | X | 91,86 | X | 321299,10 | X |
| [30.5.4](#P7312) + [35.6.4](#P7548) | 22.6.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | 0,04913 | 1089,80 | X | 53,54 | X | 187267,10 | X |
| [30.5.5](#P7321) + [35.6.5](#P7557) | 22.6.5 | молекулярно-генетическое исследование | 0,001184 | 11490,70 | X | 13,60 | X | 47568,80 | X |
| [30.5.6](#P7330) + [35.6.6](#P7566) | 22.6.6 | патолого-анатомическое исследование | 0,02136234 | 2437,00 | X | 52,06 | X | 182102,14 | X |
| [30.5.7](#P7339) + [35.6.7](#P7575) | 22.6.7 | тестирование на выявление коронавирусной инфекции | 0,12441 | 679,30 | X | 84,51 | X | 295591,00 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, за исключением федеральных медицинских организаций (сумма [строк 31](#P7349) + [36](#P7586)), в том числе: | 23 | случай госпитализации | 0,16744236 | 42466,20 | X | 7110,64 | X | 24870927,12 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология"(сумма [строк 31.1](#P7359) + [36.1](#P7596)) | 23.1 | случай госпитализации | 0,00991885 | 122493,03 | X | 1214,99 | X | 4249684,03 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма [строк 31.2](#P7369) + [36.2](#P7606)) | 23.2 | случай госпитализации | 0,00444 | 43644,70 | X | 193,78 | X | 677785,10 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма [строк 31.3](#P7379) + [36.3](#P7616)) | 23.3 | случай госпитализации | 0,00474343 | 200734,49 | X | 952,17 | X | 3330420,93 | X |
| патологоанатомическое исследование (сумма [строк 31.4](#P7389) + [36.4](#P7626)) | 23.4 | исследование | 0,0096809 | 651,60 | X | 6,31 | X | 22060,69 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара, за исключением федеральных медицинских организаций (сумма [строк 32](#P7399) + [37](#P7636)) | 24 | случай лечения | 0,061087 | 25608,89 | X | 1564,37 | X | 5471689,67 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма [строк 32.1](#P7409) + [37.1](#P7646)) | 24.1 | случай лечения | 0,006935 | 95902,30 | X | 665,08 | X | 2326253,00 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении (сумма [строк 32.2](#P7419) + [37.2](#P7656)) | 24.2 | случай | 0,000463 | 143096,70 | X | 66,25 | X | 231722,90 | X |
| паллиативная медицинская помощь [<\*\*\*>](#P7701) (равно [строке 38](#P7666)) | 25 | койко-день | 0,000 | 0,000 | X | 0,00 | X | 0,000 | X |
| расходы на ведение дела страховыми медицинскими организациями | 26 |  | X | X | X | 153,01 | X | 535187,05 | X |
| иные расходы (равно [строке 39](#P7676)) | 27 |  | X | X | X |  | X |  | X |
| из [строки 20](#P6935):1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Базовой программы ОМС застрахованным лицам: | 28 |  | X | X | X | 15028,68 | X | 52565874,10 |  |
| скорая медицинская помощь | 29 | вызов | 0,290 | 3156,10 | X | 915,27 | X | 3201343,50 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 30.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,274 | 2205,60 | X | 604,33 | X | 2113767,50 | X |
| 30.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | 0,261 | 2535,50 | X | 661,77 | X | 2314675,60 | X |
| 30.3 | посещение с иными целями | 2,395 | 359,90 | X | 861,96 | X | 3014880,90 | X |
| 30.4 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,540 | 780,90 | X | 421,69 | X | 1474946,80 | X |
| 30.5 | обращение | 1,7877 | 1750,50 | X | 3129,37 | X | 10945610,00 | X |
| 30.5.1 | КТ | 0,02833 | 4381,00 | X | 124,11 | X | 434100,0 | X |
| 30.5.2 | МРТ | 0,01226 | 4947,80 | X | 60,66 | X | 212170,70 | X |
| 30.5.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы | 0,11588 | 792,70 | X | 91,86 | X | 321299,10 | X |
| 30.5.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | 0,04913 | 1089,80 | X | 53,54 | X | 187267,10 | X |
| 30.5.5 | молекулярно-генетическое исследование | 0,001184 | 11490,70 | X | 13,60 | X | 47568,80 | X |
| 30.5.6 | патолого-анатомическое исследование | 0,01431 | 2465,40 | X | 35,28 | X | 123399,00 | X |
| 30.5.7 | тестирование на выявление коронавирусной инфекции | 0,12441 | 679,30 | X | 84,51 | X | 295591,00 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях за исключением федеральных медицинских организаций, в том числе: | 31 | случай госпитализации | 0,165592 | 41681,50 | X | 6902,12 | X | 24141572,70 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 31.1 | случай госпитализации | 0,00949 | 125667,80 | X | 1192,59 | X | 4171326,80 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 31.2 | случай госпитализации | 0,00444 | 43644,70 | X | 193,78 | X | 677785,10 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 31.3 | случай госпитализации | 0,0040241 | 198571,10 | X | 799,07 | X | 2794910,30 | X |
| патологоанатомическое исследование | 31.4 | исследование | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара, за исключением федеральных медицинских организаций | 32 | случай лечения | 0,061087 | 25081,70 | X | 1532,17 | X | 5359077,10 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 32.1 | случай лечения | 0,006935 | 95902,30 | X | 665,08 | X | 2326253,00 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 32.2 | случай | 0,000463 | 143096,70 | X | 66,25 | X | 231722,90 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх Базовой программы ОМС: | 33 |  | X | X | X | 272,45 | X | 952969,05 |  |
| скорая медицинская помощь | 34 | вызов | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 35.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.3 | посещение с иными целями | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.4 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая: | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.4.2 | посещение на дому выездными патронажными бригадами | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.5 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.6 | обращение | 0,00002716 | 1168471,80 | X | 31,73 | X | 111002,06 | X |
| 35.6.1 | КТ | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.6.2 | МРТ | 0,00406181 | 2853,50 | X | 11,59 | X | 40539,41 | X |
| 35.6.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.6.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.6.5 | молекулярно-генетическое исследование | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.6.6 | патолого-анатомическое исследование | 0,00705234 | 2379,80 | X | 16,78 | X | 58703,14 | X |
| 35.6.7 | тестирование на выявление коронавирусной инфекции | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях,в том числе: | 36 | случай госпитализации | 0,00185036 | 112691,60 | X | 208,52 | X | 729354,42 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 36.1 | случай госпитализации | 0,00042885 | 52238,20 | X | 22,40 | X | 78357,23 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 36.2 | случай госпитализации | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 36.3 | случай госпитализации | 0,00071933 | 212842,10 | X | 153,10 | X | 535510,63 | X |
| патологоанатомическое исследование | 36.4 | исследование | 0,0096809 | 651,60 | X | 6,31 | X | 22060,69 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара | 37 | случай лечения | 0,000 | 0,00 | X | 32,20 | X | 112612,57 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 37.1 | случай лечения | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 37.2 | случай | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях [<\*\*\*>](#P7701) | 38 | койко-день | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| иные расходы | 39 |  | X | X | X |  | X |  | X |
| Итого (сумма [строк 01](#P6749) + [19](#P6925) + [20](#P6935)) | 40 |  | X | X | 4313,21 | 15454,14 | 14897952,42 | 54054030,20 | 100 |

Население Челябинской области по прогнозу Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Челябинской области (далее именуется - Росстат) на 1 января 2021 года - 3454029 человек.

Застрахованное население Челябинской области на 1 января 2020 года - 3497704 человека.

--------------------------------

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

<\*\*> Указываются расходы консолидированного бюджета Челябинской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх Территориальной программы ОМС.

<\*\*\*> В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх Базовой программы ОМС с соответствующим платежом бюджета Челябинской области.

Утвержденная стоимость

Территориальной программы государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

в Челябинской области по условиям ее оказания на 2023 год

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды и условия оказания медицинской помощи | N строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы | Стоимость Территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения |
| рублей | тыс. рублей | в процентах к итогу |
| I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Челябинской области, в том числе [<\*>](#P8669): | 01 |  | X | X | 4485,72 | X | 15493806,97 | X | 21,4 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе: | 02 | вызов | 0,044 | 3344,23 | 147,15 | X | 508260,37 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызов |  |  | 135,90 | X | 469402,54 | X | X |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 04 | вызов |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | 05 | посещение с профилактической и иными целями, в том числе: | 0,73 | 570,75 | 416,64 | X | 1439086,64 | X | X |
| 06 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая: | 0,030 | X | X | X | X | X | X |
| 07 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами | 0,022 | 513,09 | 11,29 | X | 38995,99 | X | X |
| 08 | посещение на дому выездными патронажными бригадами | 0,008 | 2565,69 | 20,53 | X | 70911,22 | X | X |
| 09 | обращение | 0,144 | 1655,03 | 238,32 | X | 823164,19 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 10 | посещение с профилактической и иными целями |  |  |  |  |  | X | X |
| 11 | обращение |  |  | 5,80 |  | 20033,37 | X | X |
| 3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 12 | случай госпитализации | 0,0146 | 97911,61 | 1429,51 | X | 4937569,00 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 13 | случай госпитализации |  |  | 235,28 | X | 812663,94 | X | X |
| 4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 14 | случай лечения | 0,004 | 16904,36 | 67,62 | X | 233561,44 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 15 | случай лечения |  |  |  | X |  | X | X |
| 5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях | 16 | койко-день | 0,092 | 3033,37 | 279,07 | X | 963915,87 | X | X |
| 6. Иные государственные услуги (работы) | 17 | - | X | X | 1685,12 | X | 5820441,16 | X | X |
| (в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П) |
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Челябинской области | 18 | - | X | X | 222,29 | X | 767808,30 | X | X |
| II. Средства консолидированного бюджета Челябинской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС [<\*\*>](#P8670) | 19 |  | X | X |  | X |  | X |  |
| III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС: | 20 |  | X | X | X | 16313,60 | X | 57060161,80 | 78,6 |
| скорая медицинская помощь (сумма [строк 29](#P8200) + [34](#P8409)) | 21 | вызов | 0,290 | 3344,20 | X | 969,82 | X | 3392143,30 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | сумма строк | [30.1](#P8210) + [35.1](#P8419) | 22.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,274 | 2337,00 | X | 640,34 | X | 2239719,80 | X |
| [30.2](#P8219) + [35.2](#P8428) | 22.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | 0,261 | 2686,40 | X | 701,15 | X | 2452415,20 | X |
| [30.3](#P8228) + [35.3](#P8437) | 22.3 | посещение с иными целями | 2,3950 | 381,40 | X | 913,45 | X | 3194977,70 | X |
| [35.4](#P8446) | 22.4 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая [<\*\*\*>](#P8671): |  |  |  |  |  |  |  |
| [35.4.1](#P8455) | 22.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами [<\*\*\*>](#P8671) |  |  |  |  |  |  |  |
| [35.4.2](#P8464) | 22.4.2 | посещение на дому выездными патронажными бригадами [<\*\*\*>](#P8671) |  |  |  |  |  |  |  |
| [30.4](#P8237) + [35.5](#P8473) | 22.5 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,540 | 827,40 | X | 446,80 | X | 1562774,10 | X |
| [30.5](#P8246) + [35.6](#P8482) | 22.6 | обращение | 1,78772716 | 1872,42 | X | 3347,38 | X | 11708164,36 | X |
| [30.5.1](#P8255) + [35.6.1](#P8491) | 22.6.1 | компьютерная томография(далее именуется - КТ) | 0,02833 | 4641,90 | X | 131,51 | X | 459983,10 | X |
| [30.5.2](#P8264) + [35.6.2](#P8500) | 22.6.2 | магнитно-резонансная томография (далее именуется - МРТ) | 0,01632181 | 4647,77 | X | 75,86 | X | 265336,81 | X |
| [30.5.3](#P8273) + [35.6.3](#P8509) | 22.6.3 | ультразвуковое исследование (далее именуется - УЗИ) сердечно-сосудистой системы | 0,11588 | 839,90 | X | 97,33 | X | 340431,50 | X |
| [30.5.4](#P8282) + [35.6.4](#P8518) | 22.6.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | 0,04913 | 1154,70 | X | 56,73 | X | 198424,70 | X |
| [30.5.5](#P8291) + [35.6.5](#P8527) | 22.6.5 | молекулярно-генетическое исследование | 0,001184 | 12175,00 | X | 14,42 | X | 50436,90 | X |
| [30.5.6](#P8300) + [35.6.6](#P8536) | 22.6.6 | патолого-анатомическое исследование | 0,02136234 | 2535,30 | X | 54,16 | X | 189447,34 | X |
| [30.5.7](#P8309) + [35.6.7](#P8545) | 22.6.7 | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции | 0,12441 | 719,70 | X | 89,54 | X | 313184,40 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, за исключением федеральных медицинских организаций (сумма [строк 31](#P8319) + [36](#P8556)), в том числе: | 23 | случай госпитализации | 0,16744236 | 44735,10 | X | 7490,55 | X | 26199739,92 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология"(сумма [строк 31.1](#P8329) + [36.1](#P8566)) | 23.1 | случай госпитализации | 0,00991885 | 129082,50 | X | 1280,35 | X | 4478293,93 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма [строк 31.2](#P8339) + [36.2](#P8576)) | 23.2 | случай госпитализации | 0,004440 | 45975,80 | X | 204,13 | X | 713986,30 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма [строк 31.3](#P8349) + [36.3](#P8586)) | 23.3 | случай госпитализации | 0,00474343 | 200734,49 | X | 952,17 | X | 3330420,93 | X |
| патологоанатомическое исследование (сумма [строк 31.4](#P8359) + [36.4](#P8596)) | 23.4 | исследование | 0,0096809 | 651,60 | X | 6,31 | X | 22060,69 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара, за исключением федеральных медицинских организаций (сумма [строк 32](#P8369) + [37](#P8606)) | 24 | случай лечения | 0,061101 | 26883,19 | X | 1642,59 | X | 5745280,07 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма [строк 32.1](#P8379) + [37.1](#P8616)) | 24.1 | случай лечения | 0,006935 | 100654,00 | X | 698,04 | X | 2441537,30 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении (сумма [строк 32.2](#P8389) + [37.2](#P8626)) | 24.2 | случай | 0,000477 | 150161,10 | X | 71,63 | X | 250540,50 | X |
| паллиативная медицинская помощь [<\*\*\*>](#P8671) (равно [строке 38](#P8636)) | 25 | койко-день | 0,000 | 0,000 | X | 0,00 | X | 0,000 | X |
| расходы на ведение дела страховыми медицинскими организациями | 26 |  | X | X | X | 161,52 | X | 564947,35 | X |
| иные расходы (равно [строке 39](#P8646)) | 27 |  | X | X | X |  | X |  | X |
| из [строки 20](#P7905):1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Базовой программы ОМС застрахованным лицам: | 28 |  | X | X | X | 15879,63 | X | 55542245,40 |  |
| скорая медицинская помощь | 29 | вызов | 0,290 | 3344,20 | X | 969,82 | X | 3392143,30 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 30.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,2740 | 2337,00 | X | 640,34 | X | 2239719,80 | X |
| 30.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | 0,261 | 2686,40 | X | 701,15 | X | 2452415,20 | X |
| 30.3 | посещение с иными целями | 2,3950 | 381,40 | X | 913,45 | X | 3194977,70 | X |
| 30.4 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,540 | 827,40 | X | 446,80 | X | 1562774,10 | X |
| 30.5 | обращение | 1,7877 | 1854,70 | X | 3315,65 | X | 11597162,30 | X |
| 30.5.1 | КТ | 0,02833 | 4641,90 | X | 131,51 | X | 459983,10 | X |
| 30.5.2 | МРТ | 0,01226 | 5242,50 | X | 64,27 | X | 224797,40 | X |
| 30.5.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы | 0,11588 | 839,90 | X | 97,33 | X | 340431,50 | X |
| 30.5.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | 0,04913 | 1154,70 | X | 56,73 | X | 198424,70 | X |
| 30.5.5 | молекулярно-генетическое исследование | 0,001184 | 12175,00 | X | 14,42 | X | 50436,90 | X |
| 30.5.6 | патолого-анатомическое исследование | 0,01431 | 2612,20 | X | 37,38 | X | 130744,20 | X |
| 30.5.7 | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции | 0,12441 | 719,70 | X | 89,54 | X | 313184,40 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, за исключением федеральных медицинских организаций, в том числе: | 31 | случай госпитализации | 0,165592 | 43975,75 | X | 7282,03 | X | 25470385,50 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 31.1 | случай госпитализации | 0,009490 | 132555,60 | X | 1257,95 | X | 4399936,70 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 31.2 | случай госпитализации | 0,004440 | 45975,80 | X | 204,13 | X | 713986,30 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 31.3 | случай госпитализации | 0,0040241 | 198571,10 | X | 799,07 | X | 2794910,30 | X |
| патологоанатомическое исследование | 31.4 | исследование | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара, за исключением федеральных медицинских организаций | 32 | случай лечения | 0,061101 | 26356,20 | X | 1610,39 | X | 5632667,50 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 32.1 | случай лечения | 0,006935 | 100654,00 | X | 698,04 | X | 2441537,30 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 32.2 | случай | 0,000477 | 150161,10 | X | 71,63 | X | 250540,50 | X |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх Базовой программы ОМС: | 33 |  | X | X | X | 272,45 | X | 952969,05 |  |
| скорая медицинская помощь | 34 | вызов | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 35.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.3 | посещение с иными целями | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.4 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая: | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.4.2 | посещение на дому выездными патронажными бригадами | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.5 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.6 | обращение | 0,00002716 | 1168471,80 | X | 31,73 | X | 111002,06 | X |
| 35.6.1 | КТ | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.6.2 | МРТ | 0,00406181 | 2853,50 | X | 11,59 | X | 40539,41 | X |
| 35.6.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.6.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.6.5 | молекулярно-генетическое исследование | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.6.6 | патолого-анатомическое исследование | 0,00705234 | 2379,80 | X | 16,78 | X | 58703,14 | X |
| 35.6.7 | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции | 0,00 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях,в том числе: | 36 | случай госпитализации | 0,00185036 | 112691,60 | X | 208,52 | X | 729354,42 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 36.1 | случай госпитализации | 0,00042885 | 52238,20 | X | 22,40 | X | 78357,23 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 36.2 | случай госпитализации | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 36.3 | случай госпитализации | 0,00071933 | 212842,10 | X | 153,10 | X | 535510,63 | X |
| патологоанатомическое исследование | 36.4 | исследование | 0,0096809 | 651,60 | X | 6,31 | X | 22060,69 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара | 37 | случай лечения | 0,000 | 0,00 | X | 32,20 | X | 112612,57 | X |
| медицинская помощь по профилю "онкология" | 37.1 | случай лечения | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 37.2 | случай | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях [<\*\*\*>](#P8671) | 38 | койко-день | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| иные расходы | 39 |  | X | X | X |  | X |  | X |
| Итого (сумма [строк 01](#P7719) + [19](#P7895) + [20](#P7905)) | 40 |  | X | X | 4485,72 | 16313,60 | 15493806,97 | 57060161,80 | 100 |

Население Челябинской области по прогнозу Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Челябинской области (далее именуется - Росстат) на 1 января 2021 года - 3454029 человек.

Застрахованное население Челябинской области на 1 января 2020 года - 3497704 человека.

--------------------------------

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

<\*\*> Указываются расходы консолидированного бюджета Челябинской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх Территориальной программы ОМС.

<\*\*\*> В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх Базовой программы ОМС с соответствующим платежом бюджета Челябинской области.

Приложение 4

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания

гражданам медицинской помощи

в Челябинской области

на 2021 год и на плановый

период 2022 и 2023 годов

Перечень

медицинских организаций, участвующих в реализации

Территориальной программы, в том числе Территориальной

программы обязательного медицинского страхования,

а также медицинских организаций, проводящих профилактические

медицинские осмотры в том числе в рамках диспансеризации

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. Постановлений Правительства Челябинской областиот 30.04.2021 N 169-П, от 19.07.2021 N 325-П, от 28.09.2021 N 458-П,от 08.10.2021 N 477-П, от 26.11.2021 N 599-П) |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование медицинской организации | Медицинские организации, осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования | Медицинские организации, на базе которых проводятся профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации |
| 1. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинская областная клиническая больница" | + |  |
| 2. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная клиническая больница N 2" | + | + |
| 3. | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Областная клиническая больница N 3" | + | + |
| (п. 3 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 19.07.2021 N 325-П) |
| 4. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинский областной клинический терапевтический госпиталь для ветеранов войн" | + | + |
| 5. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинская областная детская клиническая больница" | + | + |
| 6. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной перинатальный центр" | + |  |
| 7. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Многопрофильный центр лазерной медицины" | + |  |
| 8. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинский областной клинический кожно-венерологический диспансер" | + |  |
| 9. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной кожно-венерологический диспансер N 3" | + |  |
| 10. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной кожно-венерологический диспансер N 4" | + |  |
| 11. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинский областной клинический центр онкологии и ядерной медицины" | + |  |
| 12. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной онкологический диспансер N 2" | + |  |
| 13. | Утратил силу. - Постановление Правительства Челябинской области от 30.04.2021 N 169-П |
| 14. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная клиническая специализированная психоневрологическая больница N 1" |  |  |
| 15. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная специализированная психоневрологическая больница N 2" |  |  |
| 16. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная психиатрическая больница N 3" |  |  |
| 17. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная специализированная психиатрическая больница N 4" |  |  |
| 18. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная психоневрологическая больница N 5" | + |  |
| 19. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная психиатрическая больница N 7" |  |  |
| 20. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной психоневрологический диспансер" |  |  |
| 21. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинский областной клинический противотуберкулезный диспансер" | + |  |
| 22. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной противотуберкулезный диспансер N 8" |  |  |
| 23. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная туберкулезная больница N 1" |  |  |
| 24. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная туберкулезная больница N 2" |  |  |
| 25. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная туберкулезная больница N 3" |  |  |
| 26. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная туберкулезная больница N 13" |  |  |
| 27. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинская областная детская туберкулезная больница" |  |  |
| 28. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинская областная клиническая наркологическая больница" |  |  |
| 29. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной наркологический диспансер" |  |  |
| 30. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинский областной центр реабилитации" | + |  |
| 31. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная стоматологическая поликлиника" | + |  |
| 32. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинский областной кардиологический диспансер" | + |  |
| 33. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинский областной врачебно-физкультурный диспансер" |  |  |
| 34. | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Областной центр восстановительной медицины и реабилитации "Огонек" | + |  |
| 35. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр медицинской реабилитации "Вдохновение" | + |  |
| 36. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинское областное патологоанатомическое бюро" | + |  |
| 37. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинское областное бюро судебно-медицинской экспертизы" |  |  |
| 38. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинский областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики" |  |  |
| (п. 38 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 30.04.2021 N 169-П) |
| 39. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинский областной медицинский информационно-аналитический центр" |  |  |
| 40. | Государственное казенное учреждение здравоохранения Областной медицинский центр мобрезервов "Резерв" |  |  |
| 41. | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Дезинфекционный центр Челябинской области" |  |  |
| 42. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Челябинская областная станция переливания крови" |  |  |
| 43. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Территориальный центр медицины катастроф Челябинской области" |  |  |
| 44. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная дезинфекционная станция N 2" |  |  |
| 45. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областной Центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями" | + |  |
|  | Государственные учреждения охраны материнства и детства |  |  |
| 46. | Государственное казенное учреждение здравоохранения "Областной дом ребенка N 2 специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики имени Зинаиды Антоновой" |  |  |
| 47. | Государственное казенное учреждение здравоохранения "Областной дом ребенка N 4 специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики" |  |  |
| 48. | Государственное казенное учреждение здравоохранения "Областной дом ребенка N 5 специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики" |  |  |
| 49. | Государственное казенное учреждение здравоохранения "Областной дом ребенка N 6 специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики" |  |  |
| 50. | Государственное казенное учреждение здравоохранения "Областной дом ребенка N 7 специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики" |  |  |
| 51. | Государственное казенное учреждение здравоохранения "Областной дом ребенка N 8 специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики" |  |  |
| 52. | Государственное казенное учреждение здравоохранения "Областной дом ребенка N 9 специализированный для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики" |  |  |
|  | Государственные санаторно-курортные учреждения |  |  |
| 53. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения детский санаторий "Каменный цветок" для лечения туберкулеза всех форм" |  |  |
| 54. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения детский санаторий "Солнышко" |  |  |
| 55. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения детский санаторий "Голубой мыс" |  |  |
| 56. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Анненский детский санаторий для лечения туберкулеза всех форм" |  |  |
|  | Государственные образовательные учреждения |  |  |
| 57. | Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Челябинский медицинский колледж" |  |  |
| 58. | Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Копейский медицинский техникум" |  |  |
| 59. | Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Саткинский медицинский техникум" |  |  |
| 60. | Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Магнитогорский медицинский колледж имени П.Ф. Надеждина" |  |  |
| 61. | Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Миасский медицинский колледж" |  |  |
| 62. | Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Троицкий медицинский колледж" |  |  |
| 63. | Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Златоустовский медицинский техникум" |  |  |
| 64. | Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования "Челябинский областной центр дополнительного профессионального образования специалистов здравоохранения" |  |  |
|  | Челябинский городской округ |  |  |
| 65. | Государственное автономное учреждение здравоохранения Ордена Трудового Красного Знамени "Городская клиническая больница N 1 г. Челябинск" | + | + |
| (п. 65 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П) |
| 66. | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница N 2 г. Челябинск" | + | + |
| (п. 66 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П) |
| 67. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница N 5 г. Челябинск" | + | + |
| (п. 67 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П) |
| 68. | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница N 6 г. Челябинск" | + | + |
| (п. 68 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П) |
| 69. | Государственное автономное учреждение здравоохранения Ордена Знак Почета "Городская клиническая больница N 8 г. Челябинск" | + | + |
| (п. 69 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П) |
| 70. | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница N 9 г. Челябинск" | + | + |
| (п. 70 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П) |
| 71. | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская клиническая больница N 11 г. Челябинск" | + | + |
| (п. 71 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П) |
| 72. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская клиническая поликлиника N 5 г. Челябинск" | + | + |
| (п. 72 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П) |
| 73. | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская клиническая поликлиника N 8 г. Челябинск" | + | + |
| (п. 73 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П) |
| 74. | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Детская городская клиническая больница N 1 г. Челябинск" | + | + |
| (п. 74 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П) |
| 75. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская клиническая больница N 7 г. Челябинск" | + | + |
| (п. 75 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П) |
| 76. | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Детская городская клиническая больница N 8 г. Челябинск" | + | + |
| (п. 76 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П) |
| 77. | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Детская городская клиническая поликлиника N 1 г. Челябинск" | + | + |
| (п. 77 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П) |
| 78. | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника N 4 г. Челябинск" | + | + |
| (п. 78 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П) |
| 79. | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Детская городская клиническая поликлиника N 6 г. Челябинск" | + | + |
| (п. 79 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П) |
| 80. | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Детская городская клиническая поликлиника N 8 г. Челябинск" | + | + |
| (п. 80 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П) |
| 81. | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Детская городская клиническая поликлиника N 9 г. Челябинск" | + | + |
| (п. 81 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П) |
| 82. | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника N 1 г. Челябинск" | + |  |
| (п. 82 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П) |
| 83. | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника N 6 г. Челябинск" | + |  |
| (п. 83 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П) |
| 84. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Диагностический центр г. Челябинск" | + |  |
| (п. 84 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П) |
| 85. | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Станция скорой медицинской помощи" | + |  |
| (п. 85 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П) |
| 86. | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Центр вспомогательных репродуктивных технологий г. Челябинск" | + |  |
| (п. 86 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П) |
| 87. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детский санаторий N 2 г. Челябинск" |  |  |
| (п. 87 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П) |
| 88. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детский санаторий N 6 г. Челябинск" |  |  |
| (п. 88 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П) |
| 89. | Исключен. - Постановление Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П |
| 89-1. | Государственное автономное учреждение "Челябмедтранс" |  |  |
| (строка 89-1 введена Постановлением Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П) |
| 90. | Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Лицей N 11 г. Челябинска" | + |  |
| 91. | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации | + |  |
| 92. | Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии" Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Челябинск) | + |  |
| 93. | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Уральский научно-практический центр радиационной медицины Федерального медико-биологического агентства" | + |  |
| 94. | Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Челябинской области" | + |  |
| 95. | Частное учреждение здравоохранения "Клиническая больница "РЖД-Медицина" города Челябинск" | + | + |
| (п. 95 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 30.04.2021 N 169-П) |
| 96. | Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологическая поликлиника N 3" | + |  |
| 97. | Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологическая поликлиника N 4" | + |  |
| 98. | Общество с ограниченной ответственностью "Неврологическая клиника доктора Бубновой И.Д." | + |  |
| 99. | Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр "Лотос" | + |  |
| 100. | Закрытое акционерное общество "ВИСВИ" | + |  |
| 101. | Общество с ограниченной ответственностью Медицинская клиника "ЭФ ЭМ СИ" | + |  |
| 102. | Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР ДИАЛИЗА" | + |  |
| 103. | Общество с ограниченной ответственностью Лечебно-профилактическая медицинская организация "Новое сечение" | + |  |
| (п. 103 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 30.04.2021 N 169-П) |
| 104. | Общество с ограниченной ответственностью "МРТ-Эксперт Челябинск" | + |  |
| 105. | Общество с ограниченной ответственностью "Центр планирования семьи" | + |  |
| 106. | Общество с ограниченной ответственностью "ВЭХ ОМС" | + |  |
| 107. | Общество с ограниченной ответственностью Медицинский центр "МЕДЕОР" | + |  |
| 108. | Общество с ограниченной ответственностью "ЦАД 74" | + |  |
| 109. | Общество с ограниченной ответственностью "ЕВРОДЕНТ" | + |  |
| 110. | Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем - Челябинск" | + |  |
| 111. | Общество с ограниченной ответственностью "Медицинская Организация "Оптик-Центр" | + |  |
| 112. | Общество с ограниченной ответственностью "ЭкоКлиника" | + |  |
| 113. | Общество с ограниченной ответственностью "Центр акушерства и гинекологии N 1" | + |  |
| 114. | Общество с ограниченной ответственностью "Канон" | + |  |
| 115. | Общество с ограниченной ответственностью "Фортуна" | + |  |
| 116. | Общество с ограниченной ответственностью "ПолиКлиника" | + |  |
| 117. | Общество с ограниченной ответственностью "ГИМЕНЕЙ" | + |  |
| 118. | Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР ЗРЕНИЯ" | + |  |
| 119. | Общество с ограниченной ответственностью "Центр хирургии сердца" | + |  |
| 120. | Общество с ограниченной ответственностью "Полимедика Челябинск" | + | + |
| 121. | Общество с ограниченной ответственностью "Радуга" | + |  |
| 122. | Акционерное общество "Клиника Вся Медицина" | + |  |
| 123. | Общество с ограниченной ответственностью "Парк-мед" | + |  |
| 124. | Общество с ограниченной ответственностью "РичСтом" | + |  |
| 125. | Закрытое акционерное общество "Жемчужина" | + |  |
| 126. | Общество с ограниченной ответственностью "Клиника АртОптика" | + |  |
| 127. | Общество с ограниченной ответственностью "Независимость" | + |  |
| 128. | Общество с ограниченной ответственностью "Стоматолог" | + |  |
| 129. | Общество с ограниченной ответственностью "Челябинск "Доктор ОСТ" | + |  |
| 130. | Общество с ограниченной ответственностью "Стом-Лайн" | + |  |
| 131. | Общество с ограниченной ответственностью "Личный доктор" | + |  |
| 132. | Общество с ограниченной ответственностью "ЛораВита" | + |  |
| 133. | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СОВРЕМЕННЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ" | + |  |
| 134. | Общество с ограниченной ответственностью "ЭСТЕДЕНТ" | + |  |
| 135. | Общество с ограниченной ответственностью "Частная врачебная практика" | + |  |
| 136. | Общество с ограниченной ответственностью Медицинский диагностический центр "Луч" | + |  |
| 137. | Общество с ограниченной ответственностью "ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ КЛИНИКА ПОИСК" | + |  |
| 138. | Общество с ограниченной ответственностью "Торгово-производственное объединение "Оптика Перспектива" | + |  |
| 139. | Общество с ограниченной ответственностью МЦ "Наркомед плюс" | + |  |
| 140. | Общество с ограниченной ответственностью Медицинское предприятие "Санта" | + |  |
| 141. | Общество с ограниченной ответственностью "Кристалл" | + |  |
|  | Агаповский муниципальный район |  |  |
| 142. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Районная больница с. Агаповка" | + | + |
|  | Аргаяшский муниципальный район |  |  |
| 143. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Районная больница с. Аргаяш" | + | + |
|  | Ашинский муниципальный район |  |  |
| 144. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Районная больница г. Аша" | + | + |
| 145. | Публичное акционерное общество "Ашинский металлургический завод" | + |  |
| 146. | Общество с ограниченной ответственностью "Торговый Дом ЭГЛЕ" | + |  |
|  | Брединский муниципальный район |  |  |
| 147. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Районная больница п. Бреды" | + | + |
|  | Варненский муниципальный район |  |  |
| 148. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Районная больница с. Варна" | + | + |
|  | Верхнеуральский муниципальный район |  |  |
| 149. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Районная больница г. Верхнеуральск" | + | + |
| 150. | Общество с ограниченной ответственностью "Санаторий "Карагайский бор" | + |  |
|  | Верхнеуфалейский городской округ |  |  |
| 151. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница г. Верхний Уфалей" | + | + |
| 152. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника г. Верхний Уфалей" | + |  |
|  | Еманжелинский муниципальный район |  |  |
| 153. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 1 г. Еманжелинск" | + | + |
|  | Еткульский муниципальный район |  |  |
| 154. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Районная больница с. Еткуль" | + | + |
|  | Златоустовский городской округ |  |  |
| 155. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница г. Златоуст" | + | + |
| 156. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская детская больница г. Златоуст" | + | + |
| 157. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Врачебно-физкультурный диспансер г. Златоуст" | + |  |
| 158. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Станция скорой медицинской помощи г. Златоуст" | + |  |
| 159. | Общество с ограниченной ответственностью "Центр семейной медицины "Созвездие" | + |  |
| 160. | Общество с ограниченной ответственностью "Здоровье" | + |  |
|  | Карабашский городской округ |  |  |
| 161. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница г. Карабаш" | + | + |
|  | Карталинский муниципальный район |  |  |
| 162. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Карталинская городская больница" | + | + |
| (строка 162 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П) |
| 163. | Частное учреждение здравоохранения "Поликлиника "РЖД-Медицина" города Карталы" | + | + |
|  | Каслинский муниципальный район |  |  |
| 164. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Районная больница г. Касли" | + | + |
| 165. | Общество с ограниченной ответственностью "Эм Эр Ай Клиник" | + |  |
|  | Катав-Ивановский муниципальный район |  |  |
| 166. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Районная больница г. Катав-Ивановск" | + | + |
|  | Кизильский муниципальный район |  |  |
| 167. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Районная больница с. Кизильское" | + | + |
|  | Копейский городской округ |  |  |
| 168. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 1 г. Копейск" | + | + |
| 169. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 3 г. Копейск" | + | + |
| 170. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника г. Копейск" | + |  |
| 171. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская больница г. Копейск" | + | + |
| (п. 171 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 08.10.2021 N 477-П) |
| 172. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Врачебно-физкультурный диспансер г. Копейск" | + |  |
| 173. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Станция скорой медицинской помощи г. Копейск" | + |  |
| 174. | Общество с ограниченной ответственностью "ЭНЛИМЕД" | + |  |
| 175. | Общество с ограниченной ответственностью "Демидова" | + |  |
|  | Коркинский муниципальный район |  |  |
| 176. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 1 г. Коркино" | + | + |
| 177. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 2 г. Коркино" | + | + |
| 178. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 3 г. Коркино" | + | + |
| 179. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская детская больница г. Коркино" | + | + |
| 180. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Станция скорой медицинской помощи г. Коркино" | + |  |
| 181. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Врачебно-физкультурный диспансер г. Коркино" |  |  |
| 182. | Общество с ограниченной ответственностью "НоваАрт" | + |  |
| 183. | Общество с ограниченной ответственностью "НоваАРТ" | + |  |
|  | Красноармейский муниципальный район |  |  |
| 184. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Районная больница с. Миасское" | + | + |
| 185. | Общество с ограниченной ответственностью "МЕГАПОЛИС" | + |  |
|  | Кунашакский муниципальный район |  |  |
| 186. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Районная больница с. Кунашак" | + | + |
|  | Кусинский муниципальный район |  |  |
| 187. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Районная больница г. Куса" | + | + |
|  | Кыштымский городской округ |  |  |
| 188. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница им. А.П. Силаева г. Кыштым" | + | + |
|  | Локомотивный городской округ |  |  |
| 189. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная больница" рабочего поселка Локомотивный | + | + |
|  | Магнитогорский городской округ |  |  |
| 190. | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская больница N 1 им. Г.И. Дробышева г. Магнитогорск" | + | + |
| 191. | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская больница N 2 г. Магнитогорск" | + | + |
| 192. | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Городская больница N 3 г. Магнитогорск" | + | + |
| 193. | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Центр охраны материнства и детства г. Магнитогорск" | + | + |
| 194. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская стоматологическая поликлиника г. Магнитогорск" | + |  |
| 195. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника N 1 г. Магнитогорск" | + |  |
| 196. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника N 2 г. Магнитогорск" | + |  |
| 197. | Государственное автономное учреждение здравоохранения "Родильный дом N 1 г. Магнитогорск" | + |  |
| 198. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Станция скорой медицинской помощи г. Магнитогорск" | + |  |
| 199. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Врачебно-физкультурный диспансер г. Магнитогорск" |  |  |
| 200. | Утратил силу. - Постановление Правительства Челябинской области от 08.10.2021 N 477-П |
| 201. | Автономная некоммерческая организация "Центральная клиническая медико-санитарная часть" | + | + |
| 202. | Общество с ограниченной ответственностью "НовоМед" | + |  |
| 203. | Общество с ограниченной ответственностью "Медицина плюс" | + |  |
| 204. | Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем имени Сергея Березина" | + |  |
| 205. | Общество с ограниченной ответственностью "ДНК КЛИНИКА" | + |  |
| 206. | Общество с ограниченной ответственностью "Вива-Дент" | + |  |
| 207. | Общество с ограниченной ответственностью "Клиника лазерной хирургии" | + |  |
|  | Миасский городской округ |  |  |
| 208. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 1 имени Г.К. Маврицкого г. Миасс" | + | + |
| 209. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 2 г. Миасс" | + | + |
| 210. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 3 г. Миасс" | + | + |
| 211. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская детская поликлиника г. Миасс" | + | + |
| 212. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Стоматологическая поликлиника г. Миасс" | + |  |
| 213. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Станция скорой медицинской помощи г. Миасс" | + |  |
| 214. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Врачебно-физкультурный диспансер г. Миасс" |  |  |
| 215. | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть N 92 Федерального медико-биологического агентства" | + |  |
| 216. | Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологическая поликлиника "Для всей семьи" | + |  |
| 217. | Общество с ограниченной ответственностью "Демидов" | + |  |
| 218. | Общество с ограниченной ответственностью "МиассМедцентр" | + |  |
|  | Нагайбакский муниципальный район |  |  |
| 219. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Районная больница с. Фершампенуаз" | + | + |
|  | Нязепетровский муниципальный район |  |  |
| 220. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Районная больница г. Нязепетровск" | + | + |
|  | Октябрьский муниципальный район |  |  |
| 221. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Районная больница с. Октябрьское" | + | + |
|  | Озерский городской округ |  |  |
| 222. | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая больница N 71 Федерального медико-биологического агентства" | + | + |
|  | Пластовский муниципальный район |  |  |
| 223. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница г. Пласт" | + | + |
|  | Саткинский муниципальный район |  |  |
| 224. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Районная больница г. Сатка" | + | + |
| 225. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Станция скорой медицинской помощи г. Сатка" | + |  |
|  | Снежинский городской округ |  |  |
| 226. | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная медико-санитарная часть N 15 Федерального медико-биологического агентства" | + | + |
| 227. | Общество с ограниченной ответственностью "Кристалл" | + |  |
|  | Сосновский муниципальный район |  |  |
| 228. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Районная больница с. Долгодеревенское" | + | + |
| 229. | Общество с ограниченной ответственностью Стоматологическая клиника "Нео-Дент" | + |  |
|  | Трехгорный городской округ |  |  |
| 230. | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть N 72 Федерального медико-биологического агентства" | + | + |
|  | Троицкий городской округ |  |  |
| 231. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная больница г. Троицк" | + | + |
| 232. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Врачебно-физкультурный диспансер г. Троицк" |  |  |
| 233. | Общество с ограниченной ответственностью "Орхидея" | + |  |
|  | Увельский муниципальный район |  |  |
| 234. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Районная больница п. Увельский" | + | + |
|  | Уйский муниципальный район |  |  |
| 235. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Районная больница с. Уйское" | + | + |
|  | Усть-Катавский городской округ |  |  |
| 236. | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть N 162 Федерального медико-биологического агентства" | + | + |
|  | Чебаркульский городской округ |  |  |
| 237. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Областная больница г. Чебаркуль" | + | + |
| 238. | Общество с ограниченной ответственностью "Смайл" | + |  |
| 239. | Общество с ограниченной ответственностью "Курорт "Кисегач" | + |  |
| 240. | Общество с ограниченной ответственностью Стоматологическая клиника "Жемчужина" | + |  |
| 241. | Общество с ограниченной ответственностью "Град" | + |  |
|  | Чесменский муниципальный район |  |  |
| 242. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Районная больница с. Чесма" | + | + |
|  | Южноуральский городской округ |  |  |
| 243. | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница г. Южноуральск" | + | + |
|  | Медицинские организации вне субъекта Российской Федерации |  |  |
| 244. | Акционерное общество "Центр семейной медицины" | + |  |
| 245. | Общество с ограниченной ответственностью "Уральский клинический лечебно-реабилитационный центр им. В.В. Тетюхина" | + |  |
| 246. | Общество с ограниченной ответственностью "М-ЛАЙН" | + |  |
| 247. | Общество с ограниченной ответственностью "Ситилаб-Урал" | + |  |
| 248. | Общество с ограниченной ответственностью "Балтийская медицинская компания" | + |  |
|  | Итого медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе | 246 | 77 |
| (строка в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 08.10.2021 N 477-П) |
|  | Из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования | 197 | 77 |
| (строка в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 30.04.2021 N 169-П) |
|  | Медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым Комиссией по разработке Территориальной программы ОМС распределены объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров | 5 |  |
| (строка введена Постановлением Правительства Челябинской области от 30.04.2021 N 169-П) |

Приложение 5

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания

гражданам медицинской помощи

в Челябинской области

на 2021 год и на плановый

период 2022 и 2023 годов

Перечень

лекарственных препаратов, отпускаемых населению

в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном

лечении которых лекарственные препараты отпускаются

по рецептам врачей с 50-процентной скидкой

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты |
| A | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |
| A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |  |
| A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |
| A02BA | блокаторы H2-гистаминовых рецепторов | ранитидин |
|  |  | фамотидин |
| A02BC | ингибиторы протонного насоса | омепразол |
| A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат |
| 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 |
|  |  | платифиллин |
| A03AD | папаверин и его производные | дротаверин |
| A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта |  |
| A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид |
| A04 | противорвотные препараты |  |
| A04A | противорвотные препараты |  |
| A04AA | блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов | ондансетрон |
| A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |  |
| A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |  |
| A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота |
| A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |
| A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицирризиновая кислота |
| A06 | слабительные средства |  |
| A06A | слабительные средства |  |
| A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил |
|  |  | сеннозиды A и B |
| A06AD | осмотические слабительные средства | лактулоза |
|  |  | макрогол |
| A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |
| A07B | адсорбирующие кишечные препараты |  |
| A07BC | адсорбирующие кишечные препараты другие | смектит диоктаэдрический |
| A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |  |
| A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид |
| A07E | кишечные противовоспалительные препараты |  |
| A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | сульфасалазин |
| A07F | противодиарейные микроорганизмы |  |
| A07FA | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум |
| A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |
| A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |
| A09AA | ферментные препараты | панкреатин |
| A10 | препараты для лечения сахарного диабета |  |
| A10A | инсулины и их аналоги |  |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт |
|  |  | инсулин глулизин |
|  |  | инсулин лизпро |
|  |  | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный |
|  |  | инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) |
|  |  | инсулин лизпро двухфазный |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин |
|  |  | инсулин детемир |
| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов |  |
| A10BA | бигуаниды | метформин |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид |
|  |  | гликлазид |
| A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | алоглиптин |
|  |  | вилдаглиптин |
| A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид |
| A11 | витамины |  |
| A11C | витамины A и D, включая их комбинации |  |
| A11CA | витамин A | ретинол |
| A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол |
|  |  | колекальциферол |
| A11G | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами |  |
| A11GA | аскорбиновая кислота (витамин C) | аскорбиновая кислота |
| A12 | минеральные добавки |  |
| A12A | препараты кальция |  |
| A12AA | препараты кальция | кальция глюконат |
| A12C | другие минеральные добавки |  |
| A12CX | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат |
| 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 |  |
| A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | тиоктовая кислота |
| B | кровь и система кроветворения |  |
| B01 | антитромботические средства |  |
| B01A | антитромботические средства |  |
| B01AA | антагонисты витамина K | варфарин |
| B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел |
| B02 | гемостатические средства |  |
| B02B | витамин K и другие гемостатики |  |
| B02BX | другие системные гемостатики | этамзилат |
| B03 | антианемические препараты |  |
| B03A | препараты железа |  |
| B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа [III] гидроксид полимальтозат |
| B03B | витамин B12 и фолиевая кислота |  |
| B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота |
| C | сердечно-сосудистая система |  |
| C01 | препараты для лечения заболеваний сердца |  |
| C01A | сердечные гликозиды |  |
| C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин |
| C01B | антиаритмические препараты, классы I и III |  |
| C01BA | антиаритмические препараты, класс IA | прокаинамид |
| C01BC | антиаритмические препараты, класс IC | пропафенон |
| C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон |
| C01BG | другие антиаритмические препараты, классы I и III | лаппаконитина гидробромид |
| C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |  |
| C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат |
|  |  | изосорбида мононитрат |
|  |  | нитроглицерин |
| C02 | антигипертензивные средства |  |
| C02A | антиадренергические средства центрального действия |  |
| C02AB | метилдопа | метилдопа |
| C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин |
|  |  | моксонидин |
| C03 | диуретики |  |
| C03A | тиазидные диуретики |  |
| C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид |
| C03B | тиазидоподобные диуретики |  |
| C03BA | сульфонамиды | индапамид |
| C03C | "петлевые" диуретики |  |
| C03CA | сульфонамиды | фуросемид |
| C03D | калийсберегающие диуретики |  |
| C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон |
| C07 | бета-адреноблокаторы |  |
| C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол |
|  |  | соталол |
| C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол |
|  |  | бисопролол |
|  |  | метопролол |
| C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол |
| C08 | блокаторы кальциевых каналов |  |
| C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды |  |
| C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин |
|  |  | нимодипин |
|  |  | нифедипин |
| C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |  |
| C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил |
| C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |  |
| C09A | ингибиторы АПФ |  |
| C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл |
|  |  | лизиноприл |
|  |  | периндоприл |
|  |  | эналаприл |
| C09C | антагонисты ангиотензина II |  |
| C09CA | антагонисты ангиотензина II | лозартан |
| C10 | гиполипидемические средства |  |
| C10A | гиполипидемические средства |  |
| C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин |
|  |  | симвастатин |
| C10AB | фибраты | фенофибрат |
| D | дерматологические препараты |  |
| D01 | противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии |  |
| D01A | противогрибковые препараты для местного применения |  |
| D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | салициловая кислота |
| D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |  |
| D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол |
| D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |  |
| D07A | глюкокортикоиды |  |
| D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | мометазон |
| D08 | антисептики и дезинфицирующие средства |  |
| D08A | антисептики и дезинфицирующие средства |  |
| D08AC | бигуаниды и амидины | хлоргексидин |
| D08AG | препараты йода | повидон-йод |
| D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | этанол |
| 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 |
| G01AF | производные имидазола | клотримазол |
| G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |
| G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |
| G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин |
| G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин |
| G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов |  |
| G03D | гестагены |  |
| G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон |
| G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон |
| G03DC | производные эстрена | норэтистерон |
| G03H | антиандрогены |  |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон |
| G04 | препараты, применяемые в урологии |  |
| G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |  |
| G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин |
|  |  | доксазозин |
|  |  | тамсулозин |
| H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |
| H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |  |
| H01A | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги |  |
| H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин |
| H01B | гормоны задней доли гипофиза |  |
| H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин |
| H02 | кортикостероиды системного действия |  |
| H02A | кортикостероиды системного действия |  |
| H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон |
| H02AB | глюкокортикоиды | бетаметазон |
|  |  | гидрокортизон |
|  |  | дексаметазон |
|  |  | метилпреднизолон |
|  |  | преднизолон |
| H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |
| H03A | препараты щитовидной железы |  |
| H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия |
| H03B | антитиреоидные препараты |  |
| H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол |
| H03C | препараты йода |  |
| H03CA | препараты йода | калия йодид |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |
| J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |
| J01A | тетрациклины |  |
| J01AA | тетрациклины | доксициклин |
| J01B | амфениколы |  |
| J01BA | амфениколы | хлорамфеникол |
| J01C | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |
| J01CA | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин |
|  |  | ампициллин |
| J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин |
| J01CR | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота |
| J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |
| J01DB | цефалоспорины 1-го поколения | цефалексин |
| J01DC | цефалоспорины 2-го поколения | цефуроксим |
| J01E | сульфаниламиды и триметоприм |  |
| J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол |
| J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограмины |  |
| J01FA | макролиды | азитромицин |
|  |  | джозамицин |
|  |  | кларитромицин |
| J01IFF | линкозамиды | клиндамицин |
| J01G | аминогликозиды |  |
| J01GB | другие аминогликозиды | гентамицин |
| J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона |  |
| J01MA | фторхинолоны | офлоксацин |
|  |  | ципрофлоксацин |
| J02 | противогрибковые препараты системного действия |  |
| J02A | противогрибковые препараты системного действия |  |
| J02AA | антибиотики | нистатин |
| J02AC | производные триазола | флуконазол |
| J04 | препараты, активные в отношении микобактерий |  |
| J04A | противотуберкулезные препараты |  |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты | пиразинамид |
| J05 | противовирусные препараты системного действия |  |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |
| J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир |
| J05AH | ингибиторы нейроаминидазы | осельтамивир |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты |
|  |  | кагоцел |
|  |  | умифеновир |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |
| L01 | противоопухолевые препараты |  |
| L01A | алкилирующие средства |  |
| L01AA | аналоги азотистого иприта | мелфалан |
|  |  | хлорамбуцил |
|  |  | циклофосфамид |
| L01AD | производные нитрозомочевины | ломустин |
| L01B | антиметаболиты |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин |
| L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |  |
| L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид |
| L01X | другие противоопухолевые препараты |  |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | гидроксикарбамид |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты |  |
| L02A | гормоны и родственные соединения |  |
| L02AB | гестагены | медроксипрогестерон |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения |  |
| L02BA | антиэстрогены | тамоксифен |
| L02BB | антиандрогены | флутамид |
| L02BG | ингибиторы ароматазы | анастрозол |
| L03 | иммуностимуляторы |  |
| L03A | иммуностимуляторы |  |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа |
| L04 | иммунодепрессанты |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |
| L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн |
| M | костно-мышечная система |  |
| M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |
| M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |
| M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак |
|  |  | кеторолак |
| M01AE | производные пропионовой кислоты | ибупрофен |
|  |  | кетопрофен |
| M01C | базисные противоревматические препараты |  |
| M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин |
| M03 | миорелаксанты |  |
| M03B | миорелаксанты центрального действия |  |
| M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | тизанидин |
| M04 | противоподагрические препараты |  |
| M04A | противоподагрические препараты |  |
| M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол |
| N | нервная система |  |
| N 01 | анестетики |  |
| N 01A | препараты для общей анестезии |  |
| N 01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин |
| N 02 | анальгетики |  |
| N 02A | опиоиды |  |
| N 02AA | природные алкалоиды опия | морфин |
| N 02AB | производные фенилпиперидина | фентанил |
| N 02AX | другие опиоиды | пропионилфенилэтоксиэтил-пиперидин |
|  |  | трамадол |
| N 02B | другие анальгетики и антипиретики |  |
| N 02BA | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота |
| N 02BE | анилиды | парацетамол |
| N 03 | противоэпилептические препараты |  |
| N 03A | противоэпилептические препараты |  |
| N 03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал |
|  |  | фенобарбитал |
| N 03AB | производные гидантоина | фенитоин |
| N 03AD | производные сукцинимида | этосуксимид |
| N 03AE | производные бензодиазепина | клоназепам |
| N 03AF | производные карбоксамида | карбамазепин |
|  |  | окскарбазепин |
| N 03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота |
| N 03AX | другие противоэпилептические препараты | леветирацетам |
|  |  | топирамат |
| N 04 | противопаркинсонические препараты |  |
| N 04A | антихолинергические средства |  |
| N 04AA | третичные амины | бипериден |
|  |  | тригексифенидил |
| N 04B | дофаминергические средства |  |
| N 04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид |
|  |  | леводопа + карбидопа |
| N 04BB | производные адамантана | амантадин |
| N 04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил |
|  |  | прамипексол |
| N 05 | психотропные средства |  |
| N 05A | антипсихотические средства |  |
| N 05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин |
|  |  | хлорпромазин |
| N 05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин |
|  |  | трифлуоперазин |
| N 05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин |
|  |  | тиоридазин |
| N 05AD | производные бутирофенона | галоперидол |
| N 05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол |
| N 05AH | диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | кветиапин |
| N 05AL | бензамиды | сульпирид |
| N 05AX | другие антипсихотические средства | рисперидон |
| N 05B | анксиолитики |  |
| N 05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенилбензодиазепин |
|  |  | диазепам |
|  |  | лоразепам |
|  |  | оксазепам |
| N 05BB | производные дифенилметана | гидроксизин |
| N 05C | снотворные и седативные средства |  |
| N 05CD | производные бензодиазепина | нитразепам |
| N 05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон |
| N 06 | психоаналептики |  |
| N 06A | антидепрессанты |  |
| N 06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин |
|  |  | имипрамин |
|  |  | кломипрамин |
| N 06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин |
|  |  | флуоксетин |
| N 06AX | другие антидепрессанты | пипофезин |
| N 06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |  |
| N 06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин |
|  |  | пирацетам |
| N 07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |
| N 07A | парасимпатомиметики |  |
| N 07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат |
|  |  | пиридостигмина бромид |
| N 07C | препараты для устранения головокружения |  |
| N 07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин |
| N 07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |
| N 07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота |
|  |  | этилметилгидроксипиридина сукцинат |
| P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |  |
| P01 | противопротозойные препараты |  |
| P01A | препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций |  |
| P01AB | производные нитроимидазола | метронидазол |
| P01B | противомалярийные препараты |  |
| P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин |
| P02 | противогельминтные препараты |  |
| P02C | препараты для лечения нематодоза |  |
| P02CA | производные бензимидазола | мебендазол |
| R | дыхательная система |  |
| R01 | назальные препараты |  |
| R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения |  |
| R01AA | адреномиметики | ксилометазолин |
| R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |
| R03A | адренергические средства для ингаляционного введения |  |
| R03AC | селективные бета 2-адреномиметики | сальбутамол |
|  |  | формотерол |
| R03AK | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | беклометазон + формотерол |
|  |  | будесонид + формотерол |
|  |  | салметерол + флутиказон |
| R03AL | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами | ипратропия бромид + фенотерол |
| R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |
| R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон |
|  |  | будесонид |
| R03BB | антихолинергические средства | ипратропия бромид |
|  |  | тиотропия бромид |
| R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота |
| R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |
| R03DA | ксантины | аминофиллин |
| R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | фенспирид |
| R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |
| R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |
| R05CB | муколитические препараты | амброксол |
|  |  | ацетилцистеин |
| R06 | антигистаминные средства системного действия |  |
| R06A | антигистаминные средства системного действия |  |
| R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин |
| R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин |
| R06AE | производные пиперазина | цетиризин |
| R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин |
| S | органы чувств |  |
| S01 | офтальмологические препараты |  |
| S01A | противомикробные препараты |  |
| S01AA | антибиотики | тетрациклин |
| S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства |  |
| S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин |
| S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид |
|  |  | дорзоламид |
| S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол |
| S01EE | протагландина F2-альфа аналог синтетический | тафлупрост |
| S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил метилоксадиазол |
| S01F | мидриатические и циклоплегические средства |  |
| S01FA | антихолинергические средства | тропикамид |
| S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |  |
| S01KA | вязкоэластичные соединения | гипромеллоза |
| S02 | препараты для лечения заболеваний уха |  |
| S02A | противомикробные препараты |  |
| S02AA | противомикробные препараты | рифамицин |
| V | прочие препараты |  |
| V03A | другие лечебные средства |  |
| V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат |

Приложение 6

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания

гражданам медицинской помощи

в Челябинской области

на 2021 год и на плановый

период 2022 и 2023 годов

Объем

медицинской помощи в амбулаторных условиях,

оказываемой с профилактической и иными целями,

на 1 жителя/застрахованное лицо на 2021 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. Постановления Правительства Челябинской областиот 30.04.2021 N 169-П) |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N строки | Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо) | Источник финансового обеспечения |
| бюджетные ассигнования бюджета Челябинской области | средства ОМС |
| 1 | Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма [строк 2](#P11223) + [3](#P11227) + [4](#P11231)), в том числе: | 0,73 | 2,93 |
| 2 | I норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения) | 0,00 | 0,26 |
| 3 | II норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации | 0,0 | 0,19 |
| 4 | III норматив посещений с иными целями (сумма [строк 5](#P11235) + [6](#P11239) + [7](#P11243) + [10](#P11255) + [11](#P11259) + [12](#P11263) + [13](#P11267) + [14](#P11271)), в том числе: | 0,73 | 2,48 |
| 5 | 1) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения | 0,0 | 0,171 |
| 6 | 2) объем посещений для проведения 2-го этапа диспансеризации | 0,0 | 0,056 |
| 7 | 3) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма [строк 8](#P11247) + [9](#P11251)), в том числе: | 0,0260 | 0,0 |
| 8 | 3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | 0,0198 | 0,0 |
| 9 | 3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами | 0,0062 | 0,0 |
| 10 | 4) объем разовых посещений в связи с заболеванием | 0,7004 | 1,668 |
| 11 | 5) объем посещений центров здоровья | 0,0 | 0,029 |
| 12 | 6) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием | 0,0 | 0,404 |
| 13 | 7) объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи | 0,0 | 0,152 |
| 14 | 8) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и другое) | 0,0036 | 0,0 |

Приложение 7

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания

гражданам медицинской помощи

в Челябинской области

на 2021 год и на плановый

период 2022 и 2023 годов

ПРОГНОЗ

объема специализированной, в том числе высокотехнологичной,

медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими

организациями в стационарных условиях и в условиях дневного

стационара по профилям медицинской помощи в рамках базовой

программы ОМС [<\*>](#P11473)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(введен Постановлением Правительства Челябинской областиот 30.04.2021 N 169-П) |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Профиль медицинской помощи [<\*\*>](#P11474) | Число случаев госпитализации в круглосуточный стационар на 1000 застрахованных в год [<\*\*\*\*>](#P11476),всего | В том числе высокотехнологичной медицинской помощи | Число случаев лечения в дневном стационаре на 1000 застрахованных в год [<\*\*\*\*>](#P11476),всего | В том числе высокотехнологичной медицинской помощи |
| Акушерское дело | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Акушерство и гинекология | 2,37 | 0,04 | 0,10 | 0,00 |
| Аллергология и иммунология | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Гастроэнтерология | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Гематология | 0,07 | 0,00 | 0,01 | 0,00 |
| Гериатрия | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Дерматовенерология (дерматологические койки) | 0,03 | 0,00 | 0,13 | 0,00 |
| Инфекционные болезни | 0,41 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Кардиология | 0,37 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Колопроктология | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Медицинская реабилитация | 0,05 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Неврология | 0,77 | 0,00 | 0,05 | 0,00 |
| Нейрохирургия | 0,07 | 0,02 | 0,00 | 0,00 |
| Неонатология | 0,10 | 0,05 | 0,00 | 0,00 |
| Нефрология | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Онкология, радиология, радиотерапия | 0,47 | 0,05 | 0,06 | 0,00 |
| Оториноларингология | 0,35 | 0,06 | 0,00 | 0,00 |
| Офтальмология | 1,02 | 0,15 | 0,45 | 0,00 |
| Педиатрия | 0,35 | 0,01 | 0,06 | 0,00 |
| Пульмонология | 0,09 | 0,00 | 0,04 | 0,00 |
| Ревматология | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Сердечно-сосудистая хирургия (кардиохирургические койки) | 0,54 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Сердечно-сосудистая хирургия (койки сосудистой хирургии) | 0,96 | 0,76 | 0,00 | 0,00 |
| Терапия [<\*\*\*>](#P11475) | 0,75 | 0,00 | 0,19 | 0,00 |
| Травматология и ортопедия | 0,32 | 0,08 | 0,02 | 0,00 |
| Урология (в том числе детская урология-андрология) | 0,13 | 0,02 | 0,02 | 0,00 |
| Хирургия (комбустиология) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Торакальная хирургия | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Хирургия (в том числе абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия) | 0,57 | 0,01 | 0,02 | 0,00 |
| Челюстно-лицевая хирургия, стоматология | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Эндокринология | 0,03 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Прочие профили | 0,13 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Всего по базовой программе ОМС | 9,98 | 1,25 | 1,16 | 0,00 |

--------------------------------

<\*> Включая объем специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по профилям "Скорая медицинская помощь", "Анестезиология и реаниматология".

<\*\*> В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 17 мая 2012 г. N 555н "Об утверждении номенклатуры коечного фонда по профилям медицинской помощи".

<\*\*\*> Включая объем специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по профилю "Токсикология".

<\*\*\*\*> Распределение объема специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилям медицинской помощи осуществляется в соответствии со структурой указанной медицинской помощи, оказанной федеральными медицинскими организациями в 2019 году.

Приложение 8

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания

гражданам медицинской помощи

в Челябинской области

на 2021 год и на плановый

период 2022 и 2023 годов

ПРИКАЗЫ

Министерства здравоохранения Челябинской области,

в соответствии с которыми осуществляется маршрутизация

застрахованных лиц при наступлении страхового случая,

в разрезе условий, уровней и профилей оказания медицинской

помощи, в том числе застрахованным лицам, проживающим

в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных

населенных пунктах, а также сельской местности

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(введены Постановлением Правительства Челябинской областиот 30.04.2021 N 169-П;в ред. Постановлений Правительства Челябинской областиот 19.07.2021 N 325-П, от 28.09.2021 N 458-П, от 26.11.2021 N 599-П) |  |

1. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 20.10.2008 г. N 955/1 "О порядке направления больных в межрайонные травматологические отделения (центры)".

2. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 01.08.2011 г. N 992 "Об оказании экстренной специализированной медицинской помощи больным с переломом шейки бедра".

3. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 31.12.2014 г. N 2033 "О маршрутизации детей с инфекционными заболеваниями в Челябинской области".

4. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 04.12.2015 г. N 1849 "О совершенствовании оказания медицинской помощи населению по профилю "сурдология-оториноларингология" на территории Челябинской области".

5. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 30.12.2015 г. N 2043 "О маршрутизации пациентов с хронической болезнью почек 5 стадии, нуждающихся в оказании диализной помощи в Челябинской области".

6. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 21.01.2016 г. N 68 "О маршрутизации взрослых пациентов при оказании медицинской помощи по профилю онкология в Челябинской области".

7. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 03.03.2016 г. N 329 "О маршрутизации взрослых пациентов при оказании медицинской помощи по профилю "ревматология" в Челябинской области".

8. Утратил силу. - Постановление Правительства Челябинской области от 19.07.2021 N 325-П.

9. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 17.03.2016 г. N 410 "О маршрутизации взрослого населения с нарушением функции периферической нервной системы и опорно-двигательного аппарата, с нарушением функции центральной нервной системы, соматическими заболеваниями в Челябинской области по профилю "медицинская реабилитация".

10. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 03.10.2016 г. N 1669/1 "О маршрутизации взрослых пациентов для оказания медицинской помощи при черепно-мозговой травме на территории Челябинской области".

11. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 08.12.2016 г. N 2079 "О порядке маршрутизации больных неврологического профиля, страдающих рассеянным склерозом, заболеваниями экстрапирамидной нервной системы, эпилепсией и другими пароксизмальными заболеваниями нервной системы, на амбулаторном этапе".

12. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 13.12.2016 г. N 2111 "О маршрутизации взрослых пациентов с парентеральными вирусными гепатитами в Челябинской области".

13. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 23.12.2016 г. N 2180 "О создании кабинетов мониторинга состояния здоровья и развития детей из групп перинатального риска, в том числе детей, родившихся с экстремально низкой массой тела, очень низкой массой тела и недоношенных, на территории Челябинской области".

14. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 27.12.2016 г. N 2211 "Об утверждении порядка маршрутизации при оказании медицинской помощи по профилю "нейрохирургия" детскому населению Челябинской области".

15. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 06.10.2017 г. N 1843 "Об организации медицинской помощи по профилю "гериатрия" на территории Челябинской области".

16. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 08.06.2018 г. N 1180 "О маршрутизации взрослых пациентов при оказании медицинской помощи по профилю "пульмонология" в Челябинской области".

17. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 08.06.2018 г. N 1181 "О маршрутизации взрослых пациентов при оказании медицинской помощи по профилю "гастроэнтерология" в Челябинской области".

18. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 14.06.2018 г. N 1218 "О создании областного центра оказания медицинской помощи пострадавшим детям с сочетанными, множественными и изолированными травмами, сопровождающимися шоком, на базе Государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Челябинская областная детская клиническая больница".

19. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 15.10.2018 г. N 2169 "О маршрутизации больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Челябинской области, нуждающихся в оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю "сердечно-сосудистая хирургия".

20. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 29.11.2018 г. N 2493 "О маршрутизации взрослых пациентов при оказании медицинской помощи по профилю "хирургия" в Челябинской области".

21. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 30.01.2019 г. N 87 "О маршрутизации детского населения Челябинской области при оказании медицинской помощи по профилю "детская эндокринология".

22. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 13.02.2019 г. N 129 "О создании детского эндокринологического центра на базе Государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Челябинская областная детская клиническая больница".

23. Утратил силу. - Постановление Правительства Челябинской области от 19.07.2021 N 325-П.

24. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 26.09.2019 г. N 909 "О маршрутизации взрослых пациентов с урологической патологией на биопсию предстательной железы в Челябинской области".

25. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 21.04.2021 г. N 512 "О маршрутизации взрослых пациентов при оказании медицинской помощи по профилю "офтальмология" в Челябинской области".

(п. 25 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П)

26. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 01.11.2019 г. N 1066 "О маршрутизации взрослых больных с гематологическими заболеваниями в Челябинской области".

27. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 21.11.2019 г. N 1189 "О маршрутизации детского населения Челябинской области при оказании медицинской помощи по профилю "детская хирургия".

28. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 26.12.2019 г. N 1430 "О работе детских консультативно-диагностических центров в Челябинской области".

29. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 27.01.2020 г. N 74 "Об организации оказания медицинской помощи по профилю "неонатология" детскому населению Челябинской области".

30. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 18.06.2021 г. N 760 "Об организации проведения в амбулаторных условиях компьютерной томографии и магнитно-резонансной томографии в Челябинской области".

(п. 30 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П)

31. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 31.01.2020 г. N 114 "О закреплении медицинских организаций Челябинской области при необходимости проведения эндоскопических методов исследования в рамках реализации Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи".

32. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 04.08.2021 г. N 1104 "Об организации медицинской помощи пациентам с острым коронарным синдромом на территории Челябинской области".

(п. 32 в ред. Постановления Правительства Челябинской области от 26.11.2021 N 599-П)

33. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 26.02.2020 г. N 271 "Об организации оказания медицинской помощи взрослому населению с хронической сердечной недостаточностью на территории Челябинской области".

34. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 24.04.2020 г. N 596 "Об организации проведения лабораторной диагностики коронавирусной инфекции (COVID-19) в Челябинской области".

35. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 19.08.2020 г. N 1464 "Об организации медицинской помощи пострадавшим в результате дорожно-транспортных происшествий в Челябинской области".

36. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 15.10.2020 г. N 1859 "Об организации оказания медицинской помощи детскому населению по профилю "детская урология - андрология" на территории Челябинской области".

37. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 20.10.2020 г. N 1886 "Об организации медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниями под общим обезболиванием на территории Челябинской области".

38. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 08.12.2020 г. N 2222 "О совершенствовании пренатальной дородовой диагностики в профилактике наследственных, врожденных заболеваний у детей и мерах по снижению рождения детей с врожденными и наследственными заболеваниями на территории Челябинской области".

39. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 22 января 2021 г. N 78 "О маршрутизации пациентов в возрасте 18 лет и старше для проведения плановой коронарографии".

40. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 11.02.2021 г. N 195 "Об организации медицинской реабилитации пациентов, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19), на территории Челябинской области".

41. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 15.03.2021 г. N 349 "О порядке проведения диагностических исследований больным на позитронно-эмиссионном томографе, совмещенном с компьютерным томографом, гамма-камере (при необходимости однофотонном эмиссионном компьютерном томографе), однофотонном эмиссионном компьютерном томографе, совмещенным с компьютерным томографом (ОФЭКТ/КТ), Челябинской области".

(п. 41 введен Постановлением Правительства Челябинской области от 19.07.2021 N 325-П)

42. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 21.05.2021 г. N 644 "Об организации оказания медицинской помощи пострадавшим от ожогов на территории Челябинской области".

(п. 42 введен Постановлением Правительства Челябинской области от 19.07.2021 N 325-П)

43. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 25.05.2021 г. N 657 "О порядке проведения диагностических исследований больным на позитронно-эмиссионном томографе, совмещенном с компьютерным томографом, в Челябинской области".

(п. 43 введен Постановлением Правительства Челябинской области от 19.07.2021 N 325-П)

44. Приказ Министерства здравоохранения Челябинской области от 14.07.2021 г. N 921 "О порядке проведения сцинтиграфии (при необходимости однофотонной эмиссионной компьютерной томографии, однофотонной эмиссионной компьютерной томографии, совмещенной с компьютерной томографией) в Челябинской области".

(п. 44 введен Постановлением Правительства Челябинской области от 28.09.2021 N 458-П)

Приложение 9

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам

медицинской помощи

в Челябинской области

на 2021 год и на плановый период

2022 и 2023 годов

Перечень

исследований и иных медицинских вмешательств,

проводимых в рамках углубленной диспансеризации

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(введен Постановлением Правительства Челябинской областиот 19.07.2021 N 325-П) |  |

1. Первый этап углубленной диспансеризации проводится в целях выявления у граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию COVID-19, признаков развития хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации и включает в себя:

1) измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое;

2) тест с 6-минутной ходьбой (при исходной сатурации кислорода крови 95 процентов и больше в сочетании с наличием у гражданина жалоб на одышку, отеки, которые появились впервые или повысилась их интенсивность);

3) проведение спирометрии или спирографии;

4) общий (клинический) анализ крови развернутый;

5) биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, C-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови);

6) определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенесших среднюю степень тяжести и выше новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

7) проведение рентгенографии органов грудной клетки (если не выполнялась ранее в течение года);

8) прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики).

2. Второй этап диспансеризации проводится в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния) и включает в себя:

1) проведение эхокардиографии (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

2) проведение компьютерной томографии легких (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

3) дуплексное сканирование вен нижних конечностей (при наличии показаний по результатам определения концентрации Д-димера в крови).