



ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

25.12.2023

№ 1017-ПП

г. Екатеринбург

О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

В целях обеспечения конституционных прав граждан на бесплатное оказание медицинской помощи, в соответствии со статьей 4 Закона Свердловской области от 21 ноября 2012 года № 91-ОЗ «Об охране здоровья граждан в Свердловской области» Правительство Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (прилагается).

2. Министерству здравоохранения Свердловской области:

1) ежеквартально в срок до первого числа второго месяца, следующего за окончанием квартала, направлять в Правительство Свердловской области информацию об исполнении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее – Программа);

2) не позднее 25 мая 2025 года представить в Правительство Свердловской области доклад по итогам реализации Программы за 2024 год.

3. Рассмотреть доклад о реализации Программы за 2024 год и направить его в Законодательное Собрание Свердловской области не позднее 1 июня 2025 года.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Заместителя Губернатора Свердловской области П.В. Крекова.

5. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2024 года.

6. Настоящее постановление опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru).

Губернатор
Свердловской области



Е.В. Куйвашев

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Свердловской области
от 25.12.2023 № 1017-ПП
«О Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
в Свердловской области на 2024 год
и на плановый период 2025
и 2026 годов»

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Свердловской области на 2024 год
и на плановый период 2025 и 2026 годов**

Глава 1. Общие положения

1. Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее – Программа) разработана в соответствии с Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов» (далее – Программа государственных гарантий Российской Федерации).

2. Программа включает в себя:

1) перечень видов, форм и условий оказания бесплатной медицинской помощи, перечень заболеваний и состояний, при которых оказание медицинской помощи осуществляется бесплатно, категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни;

2) территориальную программу обязательного медицинского страхования Свердловской области;

3) виды медицинской помощи, предоставляемые гражданам за счет бюджетных ассигнований;

4) территориальные нормативы объема медицинской помощи;

5) территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования, способы оплаты медицинской помощи, принятые в территориальной программе обязательного

медицинского страхования Свердловской области, порядок формирования и структуру тарифов на оплату медицинской помощи;

6) стоимость Программы по источникам финансового обеспечения (приложение № 1);

7) утвержденную стоимость Программы по условиям оказания медицинской помощи на 2024 год (приложение № 2);

8) перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию (приложение № 3);

9) порядок и условия оказания бесплатной медицинской помощи при реализации Программы (приложение № 4), включающие в себя:

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, находящихся на территории Свердловской области;

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

перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, а также порядок и условия проведения профилактических мероприятий, осуществляемых в рамках Программы, включая меры по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С;

условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях;

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 предоставления транспортных услуг пациентам, находящимся на лечении в стационарных условиях;

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

сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме;

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;

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

10) перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой в аптечных организациях (приложение № 5), который сформирован в объеме не менее объема, указанного в утвержденном распоряжении Правительства Российской Федерации на соответствующий год перечне жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях;

11) целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи (приложение № 6);

12) объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на одного жителя (застрахованное лицо) на 2024 год (приложение № 7);

13) прогноз объема специализированной (включая высокотехнологичную) медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и условиях дневного стационара населению Свердловской области федеральными медицинскими организациями за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования (приложение № 8).

3. Программа разработана с учетом порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помощи, в том числе сформированных на основе клинических рекомендаций, а также с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения Свердловской области, основанных на данных медицинской статистики.

4. Источниками финансового обеспечения Программы являются средства областного бюджета, бюджета Территориального фонда обязательного медицинского страхования Свердловской области.

При решении вопроса об индексации заработной платы медицинских работников медицинских организаций, подведомственных исполнительным органам государственной власти Свердловской области, в приоритетном порядке обеспечивается индексация 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 Свердловской области.

В 2024 году ежемесячное авансирование страховых медицинских организаций и медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, может осуществляться по заявкам страховых медицинских организаций и медицинских организаций в пределах годового объема финансового обеспечения предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, распределенного в соответствии с решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в размере более одной двенадцатой годового объема, но не более суммы затрат на приобретение основных средств и материальных запасов за счет средств обязательного медицинского страхования в 2023 году.

5. Медицинские организации, участвующие в реализации Программы, обязаны представлять в Министерство здравоохранения Свердловской области (далее – Министерство) и Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Свердловской области сведения об оказании медицинской помощи по формам государственного статистического наблюдения.

6. Контроль за качеством, объемами и условиями предоставления медицинской помощи осуществляется в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Глава 2. Перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно

7. В рамках 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 медицинскую помощь, а также паллиативная специализированная медицинская помощь.

Понятие «медицинская организация» используется в Программе в значении, определенном в федеральных законах от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ) и от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ).

Ветеранам боевых действий оказание медицинской помощи в рамках Программы по всем видам медицинской помощи осуществляется во внеочередном порядке.

Первичная медико-санитарная помощь.

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

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

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

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

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

Для получения первичной врачебной медико-санитарной помощи гражданин выбирает одну медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина).

Первичная медико-санитарная помощь включает:

диагностику и лечение заболеваний в амбулаторных условиях;

диагностику и лечение на дому больных, которые по состоянию здоровья и характеру заболевания не могут посещать медицинскую организацию;

диагностику и лечение в дневных стационарах больных, не требующих круглосуточного наблюдения и интенсивной терапии;

диспансерное наблюдение здоровых детей, лиц с хроническими заболеваниями, включая лабораторно-диагностические исследования и консультации специалистов;

медицинскую профилактику заболеваний, проводимую в амбулаторно-поликлинических организациях (подразделениях), в том числе в школьно-дошкольных отделениях медицинских организаций (подразделениях), мероприятия по проведению профилактических прививок;

профилактические осмотры населения (кроме контингентов граждан, подлежащих соответствующим медицинским осмотрам, порядок и условия проведения которых регламентируются статьей 213 Трудового кодекса Российской Федерации и осуществляются за счет средств работодателя);

консультирование и оказание услуг по вопросам охраны репродуктивного здоровья, применение современных методов профилактики абортот и подготовки к беременности и родам;

дородовый и послеродовый патронаж, осуществляемый медицинскими работниками детских поликлиник, женских консультаций.

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь.

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

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

Высокотехнологичная медицинская помощь оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, который содержит в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, согласно приложению № 1 к Программе государственных гарантий Российской Федерации (далее – перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи);

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного и дневного стационаров, оказываемая федеральными медицинскими организациями, оказывается в соответствии с нормативами объема и средними нормативами финансовых затрат на единицу объема, установленными базовой программой обязательного медицинского страхования.

Примерный перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний), при которых оказывается специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в стационарных условиях и условиях дневного стационара, приведен в приложении № 4 к Программе государственных гарантий Российской Федерации;

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь.

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

При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку

граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, а также лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

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

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

Медицинская реабилитация.

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

Медицинская реабилитация граждан на всех этапах осуществляется мультидисциплинарной реабилитационной командой в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации, на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи.

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

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

Порядок организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень медицинских вмешательств, оказываемых при медицинской реабилитации на дому, порядок предоставления пациенту медицинских изделий, а также порядок оплаты указанной помощи устанавливаются Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При завершении пациентом лечения в стационарных условиях и наличии у него медицинских показаний к продолжению медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или амбулаторных условиях по месту жительства медицинская организация, оказавшая пациенту специализированную медицинскую помощь, оформляет пациенту рекомендации по дальнейшему

прохождению медицинской реабилитации, содержащие перечень рекомендуемых мероприятий по медицинской реабилитации.

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

Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара может проводиться на базе действующих отделений (кабинетов) физиотерапии, лечебной физкультуры, массажа и других подразделений в соответствии с назначенными врачом по медицинской реабилитации мероприятиями по медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация включает в том числе продолжительную медицинскую реабилитацию (длительностью 30 суток и более) в стационарных условиях для пациентов, в том числе ветеранов боевых действий, принимавших участие (содействовавших выполнению задач) в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года, на территориях Запорожской области и Херсонской области с 30 сентября 2022 года, уволенным с военной службы (службы, работы).

В случае отсутствия в медицинской организации, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, врача по медицинской реабилитации, но при наличии у медицинской организации лицензии на медицинскую реабилитацию врач, предоставляющий пациенту медицинскую реабилитацию, организует при необходимости проведение консультации пациента врачом по медицинской реабилитации медицинской организации (включая федеральные медицинские организации и медицинские организации, не участвующие в территориальной программе обязательного медицинского страхования Свердловской области), в том числе с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий и последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

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

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

Паллиативная медицинская помощь.

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

Паллиативная медицинская помощь, в том числе паллиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную, и паллиативная специализированная медицинская помощь представляют собой комплекс медицинских вмешательств, направленных на избавление от боли и облегчение других тяжелых проявлений заболевания, в целях улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан.

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 № 323-ФЗ, 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 здравпунктов, 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 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 такого 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 областного бюджета такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями согласно перечню медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, предоставляемых для использования на дому, утвержденному Министерством здравоохранения

Российской Федерации, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому, и продуктами лечебного (энтерального) питания.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках реализации региональной программы «Развитие системы паллиативной медицинской помощи Свердловской области на 2023–2025 годы», утверждаемой Правительством Свердловской области, которая включает указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.

8. В зависимости от состояния пациента медицинская помощь оказывается в следующих формах:

1) экстренная – медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни;

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, 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 ухудшения состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.

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

В соответствии с Программой государственных гарантий Российской Федерации федеральные медицинские организации, имеющие прикрепленное население и оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара, вправе организовать оказание первичной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи и медицинской реабилитации медицинскими работниками федеральных медицинских организаций вне таких медицинских организаций в порядке, установленном пунктом 21 части 1 статьи 14 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ, в том числе при оказании медицинской помощи

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

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

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

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

10. В рамках Программы бесплатно предоставляется медицинская помощь по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с главой 2 Программы при следующих заболеваниях и состояниях:

- 1) инфекционные и паразитарные болезни;
- 2) новообразования;
- 3) болезни эндокринной системы;
- 4) расстройства питания и нарушения обмена веществ;
- 5) болезни нервной системы;
- 6) болезни крови, кроветворных органов;
- 7) отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;
- 8) болезни глаза и его придаточного аппарата;
- 9) болезни уха и сосцевидного отростка;
- 10) болезни системы кровообращения;
- 11) болезни органов дыхания;
- 12) болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);
- 13) болезни мочеполовой системы;
- 14) болезни кожи и подкожной клетчатки;

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

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

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

- 1) обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с главой 5 Программы);
- 2) 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;
- 3) медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом – несовершеннолетние граждане;
- 4) диспансеризацию – пребывающие в стационарных учреждениях дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, а также дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью;
- 5) диспансерное наблюдение – граждане, страдающие социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лица, страдающие хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами и иными состояниями;
- 6) медицинское обследование, лечение и медицинскую реабилитацию в рамках Программы – донор, давший письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации;
- 7) пренатальная дородовая диагностика нарушений развития ребенка – беременные женщины;
- 8) аудиологический скрининг – новорожденные дети и дети первого года жизни;
- 9) неонатальный скрининг (классическая фенилкетонурия; фенилкетонурия В; врожденный гипотиреоз с диффузным зобом; врожденный гипотиреоз без зоба; кистозный фиброз неуточненный (муковисцидоз); нарушение обмена галактозы (галактоземия); адреногенитальное нарушение неуточненное (адреногенитальный синдром); адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов) – новорожденные, родившиеся живыми;

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

В соответствии с Программой государственных гарантий Российской Федерации беременные женщины, обратившиеся в медицинские организации и иные организации, оказывающие медицинскую помощь по профилю «акушерство-гинекология» в амбулаторных условиях, имеют право на получение правовой, психологической и медико-социальной помощи, в том числе по профилактике прерывания беременности.

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

12. В рамках Программы отдельным категориям граждан оказываются следующие медицинские услуги:

1) проведение осмотров врачами и диагностические исследования 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;

2) 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 для прохождения военной службы по контракту на воинских должностях, подлежащих замещению офицерами, или на военной кафедре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки офицеров запаса, программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, 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;

3) оказание медицинской помощи гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, организуется путем взаимодействия стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями в порядке, установленном нормативным правовым актом Свердловской области, в том числе в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования Свердловской области таким гражданам проводится в приоритетном порядке диспансеризация, а при наличии хронических заболеваний – диспансерное наблюдение в соответствии с порядками, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации, за счет бюджетных ассигнований областного бюджета предоставляется зубопротезирование в соответствии с законодательством Российской Федерации о социальном обслуживании граждан в 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 Программой;

контроль за полнотой и результатами проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляют Министерство здравоохранения Свердловской области, а также страховые медицинские организации, в которых застрахованы по обязательному медицинскому страхованию лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, и Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Свердловской области;

4) оказание медицинской помощи лицам, страдающим психическими заболеваниями и расстройствами поведения, включает проведение диспансерного наблюдения (в том числе лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях) медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачами-психиатрами стационарных организаций социального обслуживания за счет бюджетных ассигнований областного бюджета в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Для лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающих в сельской местности и поселках городского типа, организация медицинской помощи, в том числе по профилю «психиатрия», осуществляется во взаимодействии медицинских работников, включая медицинских работников фельдшерских здравпунктов, 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 специализированных психиатрических бригад, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации; медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, осуществляется лекарственное обеспечение таких пациентов, в том числе доставка лекарственных препаратов по месту жительства;

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

6) регистрация и учет впервые выявленных пациентов со злокачественными новообразованиями, в том числе диагнозы которых установлен медицинскими организациями, не являющимися специализированными онкологическими организациями, включая положения о передаче сведений о таких больных в

профильные медицинские организации, осуществляются в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

13. В соответствии с Программой государственных гарантий Российской Федерации осуществляется дополнительное финансовое обеспечение оказания медицинской помощи (при необходимости за пределами Российской Федерации) детям, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе 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, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду.

14. Медицинская помощь гражданам, получившим повреждение здоровья вследствие несчастных случаев на производстве, являющихся страховыми случаями по обязательному социальному страхованию в соответствии с федеральными законами от 24 июля 1998 года № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний» и от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ, предоставляется в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, за счет средств Свердловского регионального отделения Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации.

Глава 4. Территориальная программа обязательного медицинского страхования Свердловской области

15. Территориальная программа обязательного медицинского страхования Свердловской области (далее – территориальная программа ОМС) является составной частью Программы и формируется в соответствии с требованиями, установленными базовой программой обязательного медицинского страхования (далее – базовая программа ОМС).

В случае установления Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы ОМС в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), реализация территориальной программы ОМС в 2024 году будет осуществляться с учетом таких особенностей.

16. Территориальная программа ОМС включает в себя виды медицинской помощи, перечень заболеваний, состояний и мероприятий в объеме базовой программы ОМС.

17. За счет средств обязательного медицинского страхования (далее – ОМС) в соответствии с базовой программой ОМС застрахованным лицам, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, на территории Свердловской области оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, медико-психологическое консультирование пациентов, 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 следующих заболеваниях и состояниях:

1) инфекционных и паразитарных болезнях (за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита);

2) новообразованиях;

3) болезнях эндокринной системы;

4) расстройствах питания и нарушениях обмена веществ;

5) болезнях нервной системы;

6) болезнях крови, кроветворных органов и отдельных нарушениях, вовлекающих иммунный механизм;

7) болезнях глаза и его придаточного аппарата;

8) болезнях уха и сосцевидного отростка;

9) болезнях системы кровообращения;

10) болезнях органов дыхания;

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

12) болезнях мочеполовой системы, включая проведение заместительной почечной терапии методами гемодиализа и перитонеального диализа;

13) болезнях кожи и подкожной клетчатки;

14) болезнях костно-мышечной системы и соединительной ткани;

15) травмах, отравлениях и некоторых других последствиях воздействия внешних причин;

16) врожденных аномалиях (пороках развития);

17) деформациях и хромосомных нарушениях;

18) беременности, родах, в послеродовой период и при абортах;

19) отдельных состояниях, возникающих у детей в перинатальный период;

20) симптомах, признаках и отклонениях от нормы, не отнесенных к заболеваниям и состояниям.

18. За счет средств ОМС в соответствии с базовой программой ОМС на территории Свердловской области осуществляются следующие мероприятия и их финансовое обеспечение:

1) профилактические мероприятия, включая профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе отдельных категорий граждан, указанных в пункте 11 Программы, в том числе в рамках диспансеризации, диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию граждан, переболевших новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) в течение года после заболевания, проведение диспансеризации, направленной на оценку репродуктивного здоровья женщин и мужчин репродуктивного возраста (далее – диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин), в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации;

2) диспансерное наблюдение за состоянием здоровья лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями (при заболеваниях и состояниях, входящих в базовую программу ОМС).

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

Оценку соблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) осуществляют страховые медицинские организации с передачей сведений о фактах несоблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) органам исполнительной власти в сфере здравоохранения и территориальным фондам обязательного медицинского страхования для осуществления ведомственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности; медицинские организации с использованием Единого портала государственных услуг Российской Федерации, а также с привлечением страховых медицинских организаций информируют застрахованное лицо, за которым установлено диспансерное наблюдение, о рекомендуемых сроках явки на диспансерный прием (осмотр, консультацию);

3) применение вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая лекарственное обеспечение в соответствии с законодательством Российской Федерации;

4) аудиологический скрининг новорожденных детей и детей первого года жизни;

5) мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара;

6) 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 организации для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина, по видам медицинской помощи и заболеваниям, входящим в базовую программу ОМС;

7) 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 для прохождения военной службы по контракту на воинских должностях, подлежащих замещению офицерами, или на военной кафедре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки офицеров запаса, программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, 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 по видам медицинской помощи и заболеваниям, входящим в базовую программу ОМС, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

19. За счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС осуществляется финансовое обеспечение:

оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями;

оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в условиях дневного стационара и стационарных условиях в соответствии с клиническими рекомендациями и критериями оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в условиях дневного стационара и стационарных условиях, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации (за исключением лекарственных препаратов, обеспечение которыми осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2016 № 1512 «Об утверждении Положения об организации обеспечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и С, антивирусными лекарственными препаратами для медицинского применения и Положения об организации обеспечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, антибактериальными и противотуберкулезными лекарственными препаратами для медицинского применения»);

проведения медицинским психологом медико-психологического консультирования пациента по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, в том числе пациентов из числа ветеранов боевых действий, лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, женщин в период беременности, родов и послеродовой период;

проведения патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, в случае смерти застрахованного лица при получении медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) по

поводу заболеваний и (или) состояний, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования.

20. Территориальная программа ОМС устанавливает нормативы объема предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо с учетом структуры заболеваемости населения Свердловской области, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и норматив финансового обеспечения территориальной программы ОМС, которые не включают в себя нормативы объемов специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара, оказываемой медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляет Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти (далее – федеральные медицинские организации).

21. В рамках реализации базовой программы ОМС и территориальной программы ОМС осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции, на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа (любым из методов), в случае:

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

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

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

При проведении исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции, на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа (любым из методов), федеральными медицинскими организациями в процессе оказания медицинской помощи в стационарных условиях или условиях дневного стационара в случае наличия у пациента признаков острого простудного заболевания неясной этиологии и при появлении симптомов, не исключающих наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19), респираторной вирусной инфекции, включая грипп, оплата таких исследований осуществляется Федеральным фондом обязательного медицинского страхования за законченный случай госпитализации по соответствующей клинико-статистической группе с учетом затрат на проведение исследований на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа, при оформлении соответствующей медицинской документации.

за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе;

3) содержание одного из родителей (иного члена семьи) при предоставлении в соответствии с законодательством Российской Федерации и Программой одному из родителей (иному члену семьи) права нахождения с ребенком в медицинской организации при оказании ребенку медицинской помощи по видам и заболеваниям, не входящим в территориальную программу ОМС;

4) в соответствии с постановлением Правительства Свердловской области от 08.02.2011 № 76-ПП «О Порядке формирования государственного задания в отношении государственных учреждений Свердловской области и финансового обеспечения выполнения государственного задания» осуществляется оказание медицинской помощи и предоставление иных государственных услуг (работ), оказываемых:

в государственных медицинских организациях Свердловской области, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, в том числе в:

центрах профилактики и борьбы со СПИДом;

врачебно-физкультурных диспансерах;

центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в территориальную программу ОМС);

центрах профессиональной патологии и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

бюро судебно-медицинской экспертизы;

патолого-анатомических бюро и патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках территориальной программы ОМС);

на станциях переливания крови и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций;

домах ребенка, включая специализированные и прочие медицинские организации, входящие в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации;

также осуществляется финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами;

5) медицинская помощь в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях государственных медицинских организаций Свердловской области, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация» при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), а также расходы медицинских организаций, в том числе на приобретение

основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) и в случае применения телемедицинских технологий при оказании медицинской помощи.

За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов может осуществляться финансовое обеспечение транспортировки пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места фактического проживания до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии и обратно.

Транспортировке для проведения заместительной почечной терапии подлежат следующие категории пациентов:

1) пациенты, получающие заместительную почечную терапию в медицинских организациях, расположенных за пределами населенных пунктов, в которых пациенты фактически проживают;

2) пациенты, получающие заместительную почечную терапию в медицинских организациях, расположенных в пределах населенных пунктов их фактического проживания, при условии отсутствия транспортного обслуживания населения по маршрутам регулярных перевозок;

3) пациенты, получающие заместительную почечную терапию в медицинских организациях, расположенных в пределах населенных пунктов их фактического проживания, при условии наличия транспортного обслуживания населения по маршрутам регулярных перевозок, но в силу состояния здоровья не способные самостоятельно передвигаться.

Организация транспортировки пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места фактического проживания до места получения медицинской помощи методом заместительной почечной терапии и обратно осуществляется в порядке, установленном в главе 18 приложения № 4 к Программе.

35. Проведение патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и соответствующих бюджетов с учетом подведомственности медицинских организаций федеральным органам исполнительной власти и исполнительным органам государственной власти Свердловской области соответственно:

в случае смерти пациента при оказании медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, связанных в том числе с употреблением психоактивных веществ, а также умерших в отделениях паллиативной медицинской помощи медицинских организаций, хосписах и больницах сестринского ухода;

в случае смерти гражданина в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, а также вне медицинской организации, когда обязательность проведения патолого-анатомических вскрытий в целях установления причины смерти установлена законодательством Российской Федерации.

Финансовое обеспечение компенсационных выплат отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией, порядок предоставления которых установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2022 № 1268 «О порядке предоставления компенсационной выплаты отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией», осуществляется за счет средств фонда оплаты труда медицинской организации, сформированного из всех источников, разрешенных законодательством Российской Федерации, в том числе средств обязательного медицинского страхования.

Глава 6. Территориальные нормативы объема медицинской помощи

36. Территориальные нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Программе определяются в единицах объема в расчете на одного жителя в год, по территориальной программе ОМС – в расчете на одно застрахованное лицо. Территориальные нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой.

В средние нормативы объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований областного бюджета, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, включены объемы медицинской помощи, оказываемой незастрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу ОМС.

Норматив объема скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу ОМС, включая медицинскую эвакуацию, установлен с учетом фактической потребности населения.

На основе перераспределения объемов медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания установлены дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на одного жителя и нормативы объема медицинской помощи на одно застрахованное лицо с учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, в составе дифференцированных нормативов объема медицинской помощи установлены объемы медицинской помощи с учетом использования санитарной авиации,

телемедицинских технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи.

При формировании территориальной программы ОМС учтены объемы специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневных стационаров, оказываемой федеральными медицинскими организациями, в соответствии с нормативами, предусмотренными приложением № 7 к Программе государственных гарантий Российской Федерации.

В рамках нормативов объемов первичной медико-санитарной, в том числе первичной специализированной медицинской помощи, и специализированной медицинской помощи, оказываемых за счет бюджетных ассигнований областного бюджета, предусмотрены нормативы объема медицинской помощи при ее оказании больным с ВИЧ-инфекцией по профилю «инфекционные болезни» в количестве 0,077 посещения и 0,0003 случая госпитализации на одного жителя с учетом уровня заболеваемости.

В рамках нормативов объемов специализированной медицинской помощи, установленных в территориальной программе ОМС, предусмотрен объем медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) по профилю «инфекционные болезни» в количестве 0,003 случая госпитализации на одно застрахованное лицо с учетом уровня и структуры заболеваемости населения, а также объем финансового обеспечения медицинской помощи, при этом объем и финансовое обеспечение медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) не включают проведение гражданам, в отношении которых отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), исследований на наличие антител к возбудителю новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (любым из методов) в целях подтверждения факта ранее перенесенного заболевания новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

Территориальные нормативы объема медицинской помощи представлены в таблице 1.

Таблица 1

**Территориальные нормативы
объема медицинской помощи, в том числе дифференцированные нормативы
объема медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской
помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи
по Свердловской области на 2024–2026 годы**

Раздел 1. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета

Номер строки	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одного жителя	Территориальные нормативы объема медицинской помощи		
			2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная,	вызовов	0,023	0,023	0,023

1	2	3	4	5	6
	медицинская помощь ¹ , не включенная в территориальную программу ОМС				
2.	в том числе скорая медицинская помощь не идентифицированным и не застрахованным лицам в системе обязательного медицинского страхования	вызовов	0,012	0,012	0,012
3.	Первичная медико- санитарная помощь				
4.	в амбулаторных условиях:				
5.	с профилактической и иными целями, всего	посещений	0,73	0,73	0,73
6.	в том числе дифференцированные нормативы по уровням медицинских организаций с учетом этапов оказания медицинской помощи:				
7.	1 уровень	посещений	0,23	0,23	0,23
8.	2 уровень	посещений	0,464	0,464	0,464
9.	3 уровень	посещений	0,036	0,036	0,036
10.	в связи с заболеваниями, всего	обращений	0,144	0,144	0,144
11.	в том числе дифференцированные нормативы по уровням медицинских организаций с учетом этапов оказания медицинской помощи:				
12.	1 уровень	обращений	0,046	0,046	0,046
13.	2 уровень	обращений	0,078	0,078	0,078
14.	3 уровень	обращений	0,02	0,02	0,02
15.	В условиях дневных ² стационаров, всего	случаев лечения	0,00098	0,00098	0,00098
16.	в том числе дифференцированные нормативы по уровням медицинских организаций с учетом этапов оказания медицинской помощи:				
17.	1 уровень	случаев лечения	0,00023	0,00023	0,00023
18.	2 уровень	случаев лечения	0,00063	0,00063	0,00063
19.	3 уровень	случаев	0,00012	0,00012	0,00012

¹ Нормативы объема скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации.

² Включены случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

1	2	3	4	5	6
		лечения			
20.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь:				
21.	в условиях круглосуточных стационаров, всего	случаев госпитализации	0,0138	0,0138	0,0138
22.	в том числе дифференцированные нормативы по уровням медицинских организаций с учетом этапов оказания медицинской помощи:				
23.	1 уровень	случаев госпитализации	0,002	0,002	0,002
24.	2 уровень	случаев госпитализации	0,010	0,010	0,010
25.	3 уровень	случаев госпитализации	0,0018	0,0018	0,0018
26.	в условиях дневных стационаров	случаев лечения			
27.	Паллиативная медицинская помощь				
28.	первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ³ , всего в том числе:	посещений	0,030	0,030	0,030
29.	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами	посещений	0,022	0,022	0,022
30.	посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещений	0,008	0,008	0,008
31.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дней	0,092	0,092	0,092

³ Включено в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

**Раздел 2. В рамках территориальной программы обязательного
медицинского страхования**

Номер строки	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одного застрахованного	Территориальные нормативы объема медицинской помощи, в том числе дифференцированные нормативы с учетом этапов оказания медицинской помощи по уровням		
			2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,29	0,29	0,29
2.	Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации				
3.	в амбулаторных условиях в том числе:				
4.	для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,311412	0,311412	0,311412
5.	для проведения диспансеризации, всего в том числе:	комплексных посещений	0,388591	0,388591	0,388591
6.	для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,015784	0,015784	0,015784
7.	для посещений с иными целями	посещений	2,133264	2,133264	2,133264
8.	в том числе с учетом использования телемедицинских технологий	посещений	0,043	0,043	0,043
9.	с учетом использования передвижных форм оказания медицинской помощи	посещений	0,0587	0,0587	0,0587
10.	посещения в неотложной форме	посещений	0,54	0,54	0,54
11.	в связи с заболеваниями, всего	обращений	1,7877	1,7877	1,7877
12.	в том числе дифференцированные нормативы по уровням медицинских организаций с учетом этапов оказания медицинской помощи:				
13.	1 уровень	обращений	1,0007	1,0007	1,0007
14.	2 уровень	обращений	0,370	0,370	0,370
15.	3 уровень	обращений	0,417	0,417	0,417
16.	из них проведение				

1	2	3	4	5	6
	отдельных диагностических (лабораторных) исследований:				
17.	компьютерная томография	исследований	0,078663	0,078663	0,078663
18.	магнитно-резонансная томография	исследований	0,019666	0,019666	0,019666
19.	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,071722	0,071722	0,071722
20.	эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,048586	0,048586	0,048586
21.	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,001851	0,001851	0,001851
22.	патолого-анатомическое исследование ⁴ биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	0,020822	0,020822	0,020822
23.	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследований	0,023136	0,023136	0,023136
24.	диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	комплексных посещений	0,261736	0,261736	0,261736
25.	онкологических заболеваний	комплексных посещений	0,027568	0,027568	0,027568
26.	сахарного диабета	комплексных посещений	0,042097	0,042097	0,042097
27.	болезней системы кровообращения	комплексных посещений	0,162024	0,162024	0,162024
28.	в условиях дневных стационаров	случаев лечения	0,038207	0,038207	0,038207
29.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь за исключением медицинской реабилитации				
30.	в условиях круглосуточного стационара, всего	случаев госпитализации	0,164909	0,156664	0,148418
31.	в том числе дифференцированные нормативы по уровням				

⁴Нормативы объема патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала включают отдельные исследования, которые могут быть проведены в иных медицинских организациях и оплачены в соответствии с законодательством Российской Федерации.

1	2	3	4	5	6
	медицинских организаций с учетом этапов оказания медицинской помощи:				
32.	1 уровень	случаев госпитализации	0,044985	0,042233	0,039484
33.	2 уровень	случаев госпитализации	0,036924	0,034176	0,031430
34.	3 уровень	случаев госпитализации	0,0830	0,080252	0,077504
35.	в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология»	случаев госпитализации	0,010874	0,010874	0,010874
36.	в условиях дневных стационаров, всего	случаев лечения	0,038366	0,038366	0,038366
37.	в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология»	случаев лечения	0,019110	0,019110	0,019110
38.	для медицинской помощи больным с гепатитом С	случаев лечения	0,000277	0,000277	0,000277
39.	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,000560	0,000560	0,000560
40.	Медицинская реабилитация:				
41.	в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,003116	0,003116	0,003116
42.	в стационарных условиях	случаев госпитализации	0,005426	0,005426	0,005426
43.	в условиях дневных стационаров	случаев лечения	0,002601	0,002601	0,002601

37. При формировании Программы нормативы объемов медицинской помощи откорректированы с учетом особенностей половозрастного состава и плотности населения, уровней заболеваемости, транспортной доступности, а также климатических и географических особенностей Свердловской области.

Глава 7. Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования

38. Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по Программе рассчитываются в соответствии с Программой государственных гарантий Российской Федерации, а также с необходимым уровнем финансового обеспечения медицинской помощи в 2024 году и плановом периоде 2025 и 2026 годов.

Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2024–2026 годы по Свердловской области представлены в таблице 2.

**Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема
медицинской помощи на 2024–2026 годы по Свердловской области**

Раздел 1. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета

Номер строки	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения объема медицинской помощи на одного жителя	Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (рублей)		
			2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС	вызовов	12 433,8	12 993,3	13 578,0
2.	в том числе скорая медицинская помощь не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	вызовов	4629,6	4837,9	5055,6
3.	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях:				
4.	с профилактической и иными целями, всего	посещений	675,0	731,0	791,6
5.	в связи с заболеваниями, всего	обращений	1814,9	1965,4	2128,2
6.	В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь), всего	случаев лечения	18 071,6	19 589,6	21 235,1
7.	В условиях дневных стационаров (специализированная медицинская помощь), всего	случаев лечения	23 153,0	25 098,0	27 206,2
8.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточных стационаров, всего	случаев госпитализации	115 048,0	124 597,0	134 938,6

1	2	3	4	5	6
9.	Паллиативная медицинская помощь				
10.	первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, в том числе:				
11.	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами	посещений	562,6	609,2	659,7
12.	посещения на дому выездными патронажными бригадами	посещений	2793,1	3003,0	3228,7
13.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	койко-дней	3324,4	3608,5	3905,5

Раздел 2. В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования

Номер строки	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения объема медицинской помощи на одно застрахованное лицо	Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи (рублей)		
			2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	4063,3	4317,5	4573,9
2.	Первичная медико-санитарная помощь:				
3.	в амбулаторных условиях, в том числе:				
4.	для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	2475,3	2628,5	2783,1
5.	для проведения диспансеризации, всего	комплексных посещений	3025,1	3212,3	3401,2
6.	в том числе для проведения углубленной	комплексных посещений	1308,1	1389,1	1470,7

1	2	3	4	5	6
	диспансеризации				
7.	для посещений с иными целями	посещений	428,6	455,2	482,0
8.	в неотложной форме	посещений	929,1	986,7	1044,7
9.	в связи с заболеваниями, всего	обращений	2013,4	2138,2	2264,4
10.	в том числе проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:				
11.	компьютерная томография	исследований	2800,0	2973,6	3149,0
12.	магнитно-резонансная томография	исследований	2670,0	2835,5	3002,8
13.	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	990,0	1051,4	1113,4
14.	эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	1700,0	1805,4	1911,9
15.	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	8500,0	9027,0	9559,6
16.	патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	2200,0	2336,4	2474,2
17.	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	исследований	482,2	512,1	542,3
18.	диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	комплексных посещений	2477,4	2630,7	2785,4
19.	онкологических заболеваний	комплексных посещений	3491,1	3707,2	3925,2
20.	сахарного диабета	комплексных посещений	1318,1	1399,6	1482,0
21.	болезней системы кровообращения	комплексных посещений	2930,9	3112,4	3295,3
22.	в условиях дневных стационаров	случаев лечения	19 672,0	20 654,3	21 653,1
23.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, за исключением медицинской				

1	2	3	4	5	6
	реабилитации, всего в том числе:				
24.	в условиях круглосуточного стационара, всего в том числе:	случаев госпитали- зации	47 875,4	54 689,9	62 495,5
25.	по профилю «онкология»	случаев госпитализа- ции	84 000,0	88 200,0	93 051,0
26.	в условиях дневных стационаров, всего в том числе:	случаев лечения	45 775,2	47 248,1	49 725,7
27.	для медицинской помощи по профилю «онкология»	случаев лечения	62 334,8	63 816,0	67 288,9
28.	для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	120 461,7	128 773,6	137 401,4
29.	для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	случаев лечения	150 000,0	167 788,2	175 902,1
30.	Медицинская реабилитация:				
31.	в амбулаторных условиях	комплексных посещений	15 000,0	25 505,2	27 004,7
32.	в условиях дневных стационаров	случаев лечения	22 324,7	29 664,1	31 098,7
33.	в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализа- ции	55 659,3	56 445,8	58 391,3

Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой, отражают размер бюджетных ассигнований и средств ОМС, необходимых для компенсации затрат по бесплатному оказанию медицинской помощи в расчете на одного жителя в год, за счет средств ОМС – на одно застрахованное лицо в год.

Подушевые нормативы финансирования установлены исходя из средних нормативов, предусмотренных Программой государственных гарантий Российской Федерации и рассчитанных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012 № 462 «О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования».

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

за счет средств областного бюджета (в расчете на одного жителя) в 2024 году – 8057,4 рубля, в 2025 году – 8002,7 рубля, в 2026 году – 8209,2 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы ОМС за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования (в расчете на одно застрахованное лицо), за исключением расходов на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций, всего: в 2024 году – 19 766,0 рубля, в том числе по профилю «Медицинская реабилитация» – 406,8 рубля, в 2025 году – 21 145,9 рубля, в том числе по профилю «Медицинская реабилитация» – 462,9 рубля, в 2026 году – 22 568,0 рубля, в том числе по профилю «Медицинская реабилитация» – 481,8 рубля.

В соответствии с Программой государственных гарантий Российской Федерации базовый подушевой норматив финансирования центральных районных, районных и участковых больниц, обслуживающих взрослое население, а также медицинских организаций, обслуживающих взрослое городское население, должен быть единым. Применение понижающих коэффициентов к нему недопустимо.

Базовый подушевой норматив финансирования для федеральных медицинских организаций и негосударственных медицинских организаций, являющихся единственными медицинскими организациями в конкретном населенном пункте не может быть ниже базового подушевого норматива финансирования для медицинских организаций соответствующего субъекта Российской Федерации, расположенных в крупных городах. Финансовое обеспечение указанных медицинских организаций рассчитывается исходя из численности прикрепленного к ним взрослого населения и среднего размера подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц с учетом установленных в тарифном соглашении коэффициентов половозрастного состава и коэффициентов дифференциации на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия подразделений, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, на территории 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 здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, а также маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи.

Для расчета стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их подразделениях, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах

с численностью населения до 50 тыс. человек, применяются следующие коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом наличия указанных подразделений и расходов на их содержание и оплату труда персонала:

для медицинских организаций, обслуживающих до 20 тыс. человек, – не менее 1,113;

для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тыс. человек, – не менее 1,04.

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

Размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, 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 2024 год:

фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 101 до 900 жителей, – 1367,1 тыс. рублей;

фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 901 до 1500 жителей, – 2734,1 тыс. рублей;

фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1501 до 2000 жителей, – 3229,8 тыс. рублей.

Размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих до 100 жителей и более 2000 жителей, устанавливается с учетом понижающего или повышающего коэффициента в зависимости от численности населения, обслуживаемого фельдшерским здравпунктом, фельдшерско-акушерским пунктом, к размеру финансового обеспечения фельдшерского, фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 101 до 900 жителей и от 1501 до 2000 жителей.

При этом размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов и 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 № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики», и уровнем средней заработной платы в Свердловской области.

В случае оказания медицинской помощи указанными пунктами женщинам репродуктивного возраста, но при отсутствии в указанных пунктах акушеров, полномочия по работе с такими женщинами осуществляются фельдшером или медицинской сестрой (в части проведения санитарно-гигиенического обучения женщин по вопросам грудного вскармливания, предупреждения заболеваний репродуктивной системы, аборт и инфекций, передаваемых половым путем). В этом случае размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов устанавливается с учетом отдельного

повышающего коэффициента, рассчитывающегося с учетом доли женщин репродуктивного возраста в численности прикрепленного населения.

Размер финансового обеспечения медицинской организации, в составе которой имеются фельдшерские здравпункты, 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 настоящей главе среднего размера их финансового обеспечения.

Приложение № 1
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Свердловской области
на 2024 год и на плановый период
2025 и 2026 годов

СТОИМОСТЬ
Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Свердловской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов
по источникам финансового обеспечения

Таблица 1

Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области (далее – Программа)	Номер стро- ки	2024 год		Плановый период			
		Утвержденная стоимость Программы		2025 год		2026 год	
		всего (тыс. рублей)	на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год (рублей)	Стоимость Программы		Стоимость Программы	
		всего (тыс. рублей)	на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год (рублей)	всего (тыс. рублей)	на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год (рублей)	всего (тыс. рублей)	на одного жителя (одно застрахованное лицо) в год (рублей)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость Программы, всего (сумма строк 02+03) в том числе:	01	119 793 868,7	27 823,4	125 408 684,1	29 148,6	132 306 384,9	30 777,2
средства областного бюджета ¹	02	34 360 004,0	8057,4	34 010 868,2	8002,7	34 761 921,3	8209,2

¹ Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08).

² Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальным фондом ОМС своих функций, предусмотренных законом Свердловской области о бюджете территориального фонда ОМС по разделу 01 «Общегосударственные вопросы», расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по видам, определяемым в соответствии с частью 6^б статьи 26 Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, в рамках базовой программы ОМС за счет средств бюджета Федерального фонда ОМС.

Примечание. Расчет подушевых нормативов стоимости медицинской помощи по видам, не входящим в территориальную программу ОМС, проведен с учетом численности населения Свердловской области по данным и прогнозу Федеральной службы государственной статистики: на 2024 год – 4264,4 тыс. человек, 2025 год – 4249,9 тыс. человек, 2026 год – 4234,5 тыс. человек. Расчет подушевых нормативов стоимости медицинской помощи в рамках территориальной программы ОМС проведен с учетом численности застрахованного населения Свердловской области по данным на 1 января 2023 года – 4322,255 тыс. человек.

Таблица 2

Номер строки	Справочно	2024 год		2025 год		2026 год	
		всего (тыс. рублей)	на одно застрахованное лицо (рублей)	всего (тыс. рублей)	на одно застрахованное лицо (рублей)	всего (тыс. рублей)	на одно застрахованное лицо (рублей)
1.	Расходы на обеспечение выполнения территориальным фондом ОМС своих функций	678 454,1	157,0	682 459,9	157,9	690 087,9	159,6

Приложение № 2
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Свердловской области
на 2024 год и на плановый период
2025 и 2026 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Свердловской области по условиям оказания медицинской помощи на 2024 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области (далее – Программа) (рублей)		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения		
					за счет средств областного бюджета	за счет средств обязательного медицинского страхования (далее – ОМС)	за счет средств областного бюджета (тыс. рублей)	средства ОМС (тыс. рублей)	в процентах к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств областного бюджета, всего в том числе: ¹	01		X	X	8016,3	X	34 184 660,0	X	28,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС, ² всего в том числе:	02	вызовов	0,0230	12 433,8	286,0	X	1 219 522,0	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	0,0120	4629,6	55,6	X	236 909,6	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызовов	0,00007	8379,6	0,6	X	2430,1		
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05		X	X	X	X	X	X	X
2.1. в амбулаторных условиях:	06		X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. с профилактической и иными целями ³ в том числе	07	посещений	0,730	675,0	492,8	X	2 101 283,1	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещений	0,0004	698,4	0,3	X	1240,4	X	X
2.1.2. в связи с заболеваниями ⁴ в том числе:	08	обращений	0,144	1814,9	261,4	X	1 114 482,2	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращений	0,000	0,0	0,00	X	0,0	X	X
2.2. в условиях дневных стационаров ⁵ в том числе:	09	случаев лечения	0,00098	18 071,6	17,7	X	75 523,2	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случаев лечения	0,000	0,0	0,00	X	0,0	X	X
3. Специализированная медицинская помощь в том числе:	11		X	X	X	X	X	X	X
3.1. в условиях дневных стационаров ⁶ в том числе:	12	случаев лечения	0,00302	23 153,0	69,9	X	298 175,6	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случаев лечения	0,000	0,0	0,00	X	0,0	X	X
3.2. в условиях круглосуточных стационаров в том числе:	13	случаев госпитализации	0,0138	115 048,0	1587,7	X	6 770 247,5	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случаев госпитализации	0,0012	20 392,2	24,5	X	104 352,6	X	X
4. Паллиативная медицинская помощь	14		X	X	X	X	X	X	X
4.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ⁷ , всего в том числе:	15	посещений	0,030	X	X	X	X	X	X
посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами	15.1	посещений	0,022	562,6	12,4	X	52 781,3	X	X
посещений на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещений	0,008	2793,1	22,3	X	95 287,2	X	X
4.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-дней	0,092	3324,4	305,8	X	1 304 244,6	X	X
4.3. оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случаев лечения	0,000028	15 430,0	0,4	X	1842,4	X	X
5. Иные государственные услуги (работы)	17		X	X	4317,9	X	18 413 326,4	X	X
6. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Свердловской области	18	случаев госпитализации	0,002	322 306,7	642,4	X	2 739 606,9	X	X

¹ Без учета финансовых средств областного бюджета на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф). Средние нормативы объема оказания медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих полномочий в сфере охраны здоровья граждан Российской Федерации для осуществления органами местного самоуправления).

² Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2024 год 8379,6 рубля, 2025 год – 8756,7 рубля, 2026 год – 9150,8 рубля.

³ Включают посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

⁴ Законченные случаи лечения заболеваний в амбулаторных условиях с кратностью посещений не менее двух по поводу одного заболевания.

⁵ Субъект Российской Федерации вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, а также для медицинской реабилитации.

⁶ Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров, устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании нормативов Программы государственных гарантий Российской Федерации на соответствующий год.

⁷ Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

⁸ Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС.

⁹ Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.

¹⁰ Нормативы объема включают не менее 25% для медицинской реабилитации детей в возрасте 0–17 лет с учетом реальной потребности.

Приложение № 3
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Свердловской области
на 2024 год и на плановый период
2025 и 2026 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию

Номер строки	Код медицинской организации по реестру ОМС	Наименование медицинской организации	В том числе			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований областного бюджета	осуществляющие деятельность в сфере ОМС ¹	из них	
		проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию			в том числе углубленную диспансеризацию	
1	2	3	4	5	6	7
1.	661752	ГАУЗ СО «Белоярская центральная районная больница»	1	1	1	1

1	2	3	4	5	6	7
2.	660240	ГАУЗ СО «Богдановичская центральная районная больница»	1	1	1	1
3.	660555	ГАУЗ СО «Богдановичская стоматологическая поликлиника»	0	1	0	0
4.	661747	Богдановичское ОАО по производству огнеупорных материалов	0	1	1	1
5.	660355	ГАУЗ СО «Каменская центральная районная больница»	1	1	1	1
6.	660239	ГАУЗ СО «Сухоложская районная больница»	1	1	1	1
7.	660565	ГАУЗ СО «Сухоложская стоматологическая поликлиника»	0	1	0	0
8.	661753	ГАУЗ СО «Городская больница город Асбест»	1	1	1	1
9.	660238	ГАУЗ СО «Стоматологическая поликлиника город Асбест»	0	1	0	0
10.	660534	ГАУЗ СО «Станция скорой медицинской помощи город Асбест»	1	1	0	0
11.	661706	ООО «Учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть»	0	1	1	1
12.	661788	ГАУЗ СО «Городская больница город Каменск-Уральский»	1	1	1	1
13.	661785	ГАУЗ СО «Детская городская больница город Каменск-Уральский»	1	1	1	0
14.	660345	ГАУЗ СО «Стоматологическая поликлиника город Каменск-Уральский»	0	1	0	0
15.		ГАУЗ СО «Врачебно-физкультурный диспансер № 2»	1	0	0	0
16.	660578	ГАУЗ СО «Городская станция скорой медицинской помощи город Каменск-Уральский»	1	1	0	0
17.	661572	ФГУП «Производственное объединение «Октябрь»	0	1	1	1
18.	661571	ООО «РУСАЛ Медицинский Центр» (филиал в городе Каменске-Уральском)	0	1	1	1

1	2	3	4	5	6	7
19.	660574	ЧУЗ «Поликлиника «РЖД-Медицина» города Каменск-Уральский»	0	1	1	1
20.	661703	ОАО «Каменск-Уральский металлургический завод»	0	1	1	1
21.	661786	ООО «Клиника Будь Здоров»	0	1	1	1
22.	660243	ФБУЗ «Медико-санитарная часть № 32 ФМБА»	0	1	1	1
23.	660289	ГБУЗ СО «Верхнесалдинская центральная городская больница»	1	1	1	1
24.	660359	ГАУЗ СО «Верхнесалдинская стоматологическая поликлиника»	0	1	0	0
25.	661388	МЧУ «Медико-санитарная часть «Тирус»	0	1	1	1
26.	660228	ГАУЗ СО «Городская больница город Верхний Тагил»	1	1	1	1
27.	660227	ГАУЗ СО «Кировградская центральная городская больница»	1	1	1	1
28.	660010	ГАУЗ СО «Городская больница № 1 город Нижний Тагил»	1	1	1	1
29.	661782	ГАУЗ СО «Стоматологическая поликлиника город Нижний Тагил»	0	1	0	0
30.	661485	ГАУЗ СО «Городская поликлиника № 3 город Нижний Тагил»	1	1	1	1
31.	660893	ГАУЗ СО «Городская поликлиника № 4 город Нижний Тагил»	1	1	1	1
32.	660283	ГАУЗ СО «Психиатрическая больница № 7»	1	1	0	0
33.		ГАУЗ СО «Противотуберкулезный диспансер № 3»	1	0	0	0
34.	660017	ГАУЗ СО «Городская инфекционная больница город Нижний Тагил»	1	1	0	0
35.	661789	ГАУЗ СО «Детская городская больница город Нижний Тагил»	1	1	1	0
36.	661750	ГАУЗ СО «Демидовская городская больница»	1	1	1	1

1	2	3	4	5	6	7
37.	660013	ГАУЗ СО «Городская больница № 4 город Нижний Тагил»	1	1	1	1
38.	661707	ГАМУ СО «Областной специализированный центр медицинской реабилитации «Санаторий Руш»	0	1	0	0
39.		ГАУЗ СО «Врачебно-физкультурный диспансер город Нижний Тагил»	1	0	0	0
40.	660907	ГБУЗ СО «Городская станция скорой медицинской помощи город Нижний Тагил»	1	1	0	0
41.	661644	АО «Научно-производственная корпорация «Уралвагонзавод» имени Ф.Э. Дзержинского»	0	1	0	0
42.	661756	ООО «Уральский клинический лечебно-реабилитационный центр им. В.В. Тетюхина»	0	1	0	0
43.	660306	ГБУЗ СО «Нижнесалдинская центральная городская больница»	1	1	1	1
44.	660309	ФГБУЗ «Медико-санитарная часть № 121 ФМБА»	0	1	1	1
45.	661714	ГАУЗ СО «Центральная городская больница город Кушва»	1	1	1	1
46.	660269	ГАУЗ СО «Кушвинская стоматологическая поликлиника»	0	1	0	0
47.	660275	ГБУЗ СО «Центральная городская больница город Верхняя Тура»	1	1	1	1
48.	660226	ГАУЗ СО «Верх-Нейвинская городская поликлиника»	1	1	1	1
49.	660225	ГАУЗ СО «Невьянская центральная районная больница»	1	1	1	1
50.	661608	ГАУЗ СО «Невьянская стоматологическая поликлиника»	0	1	0	0
51.	661746	ГАУЗ СО «Горноуральская районная поликлиника»	1	1	1	1
52.	660903	ГАУЗ СО «Городская больница ЗАТО Свободный»	1	1	1	1

1	2	3	4	5	6	7
53.	661712	ФГБУЗ «Центральная медико-санитарная часть № 31 ФМБА»	0	1	1	1
54.	660312	ГБУЗ СО «Ивдельская центральная районная больница»	1	1	1	1
55.	660353	ГАУЗ СО «Серовская городская стоматологическая поликлиника»	0	1	0	0
56.	661767	ГБУЗ СО «Противотуберкулезный диспансер № 2»	1	1	0	0
57.	661783	ГАУЗ СО «Серовская городская больница»	1	1	1	1
58.	660321	ГАУЗ СО «Североуральская центральная городская больница»	1	1	1	1
59.	660277	ГБУЗ СО «Нижнетуринская центральная городская больница»	1	1	1	1
60.	660276	ГАУЗ СО «Нижнетуринская городская стоматологическая поликлиника»	0	1	0	0
61.	660261	ГАУЗ СО «Качканарская центральная городская больница»	1	1	1	1
62.	660260	ГАУЗ СО «Качканарская стоматологическая поликлиника»	0	1	0	0
63.	661711	ООО «Медико-санитарная часть Ванадий»	0	1	1	1
64.	660265	ГАУЗ СО «Красноуральская городская больница»	1	1	1	1
65.	660264	ГАУЗ СО «Красноуральская стоматологическая поликлиника»	0	1	0	0
66.	661784	ГАУЗ СО «Красноуральская городская больница»	1	1	1	1
67.	660377	ГАУЗ СО «Красноуральская стоматологическая поликлиника»	0	1	0	0
68.	661649	ООО «РУСАЛ Медицинский центр» (филиал в городе Красноуральске)	0	1	1	1
69.	660311	ГАУЗ СО «Карпинская центральная городская больница»	1	1	1	1

1	2	3	4	5	6	7
70.	661717	ГАУЗ СО «Новолялинская районная больница»	1	1	1	1
71.	660207	ГАУЗ СО «Центральная районная больница Верхотурского района»	1	1	1	1
72.	660347	ГАУЗ СО «Волчанская городская больница»	1	1	1	1
73.	660091	ФГБУЗ «Центральная медико-санитарная часть № 91 ФМБА»	0	1	1	1
74.	660253	ГАУЗ СО «Артинская центральная районная больница»	1	1	1	1
75.	660310	ГБУЗ СО «Ачитская центральная районная больница»	1	1	1	1
76.	660255	ГАУЗ СО «Нижнесергинская центральная районная больница»	1	1	1	1
77.	660047	ГАУЗ СО «Шалинская центральная городская больница»	1	1	1	1
78.	660287	ГАУЗ СО «Верхнепышминская центральная городская больница имени П.Д. Бородина»	1	1	1	1
79.	660629	ГАУЗ СО «Верхнепышминская стоматологическая поликлиника»	0	1	0	0
80.	660248	ГАУЗ СО «Красноуфимская районная больница»	1	1	1	1
81.	660647	ГАУЗ СО «Красноуфимская стоматологическая поликлиника»	0	1	0	0
82.	660254	ЧУЗ «Поликлиника «РЖД-Медицина» города Красноуфимск»	0	1	1	1
83.		ГАУЗ СО «Областная станция переливания крови»	1	0	0	0
84.	661778	ГАУЗ СО «Городская больница город Первоуральск»	1	1	1	1
85.	660298	ГАУЗ СО «Детская городская больница город Первоуральск»	1	1	1	0
86.	660042	ГАУЗ СО «Станция скорой медицинской помощи город Первоуральск»	1	1	0	0

1	2	3	4	5	6	7
87.	660041	ГАМУ СО «Стоматологическая поликлиника город Первоуральск»	0	1	0	0
88.	661637	ГАУЗ СО «Полевская центральная городская больница»	1	1	1	1
89.	660659	ГАУЗ СО «Полевская стоматологическая поликлиника»	0	1	0	0
90.	661719	АО «Северский трубный завод»	0	1	1	1
91.	661749	ГАУЗ СО «Ревдинская городская больница»	1	1	1	1
92.	660389	ГАУЗ СО «Ревдинская стоматологическая поликлиника»	0	1	0	0
93.	660592	ГАУЗ СО «Ревдинская станция скорой медицинской помощи»	1	1	0	0
94.	660313	ГБУЗ СО «Дегтярская городская больница»	1	1	1	1
95.	660256	ГАУЗ СО «Бисертская городская больница»	1	1	1	1
96.	660304	ГАУЗ СО «Алапаевская городская больница»	1	1	1	1
97.	660499	ГАУЗ СО «Алапаевская стоматологическая поликлиника»	0	1	0	0
98.	661610	ГБУЗ СО «Алапаевская станция скорой медицинской помощи»	1	1	0	0
99.	661824	ООО «Кристалл»	0	1	0	0
100.	660300	ГАУЗ СО «Ирбитская центральная городская больница»	1	1	1	1
101.	660471	ГАУЗ СО «Ирбитская стоматологическая поликлиника»	0	1	0	0
102.	661620	ГАУЗ СО «Алапаевская центральная районная больница»	1	1	1	1
103.	661720	ГБУЗ СО «Махневская районная больница»	1	1	1	1
104.	661639	ГАУЗ СО «Артемовская центральная районная больница»	1	1	1	1
105.	660286	ГАУЗ СО «Байкаловская центральная районная больница»	1	1	1	1

1	2	3	4	5	6	7
106.	660336	ГАУЗ СО «Камышловская центральная районная больница»	1	1	1	1
107.	661743	ЧУЗ «Поликлиника «РЖД-Медицина» города Камышлов»	0	1	0	0
108.	660301	ГАУЗ СО «Пышминская центральная районная больница»	1	1	1	1
109.	660349	ГАУЗ СО «Слободо-Туринская районная больница»	1	1	1	1
110.	661755	ГАУЗ СО «Тавдинская центральная районная больница»	1	1	1	1
111.	661592	ГАУЗ СО «Тавдинская стоматологическая поликлиника»	0	1	0	0
112.	660721	ГАУЗ СО «Областная специализированная больница медицинской реабилитации «Маян»	0	1	0	0
113.	660290	ГАУЗ СО «Талицкая центральная районная больница»	1	1	1	1
114.	661635	ГАУЗ СО «Талицкая стоматологическая поликлиника»	0	1	0	0
115.	660245	ГАУЗ СО «Тугулымская центральная районная больница»	1	1	1	1
116.	660340	ГАУЗ СО «Туринская центральная районная больница имени О.Д. Зубова»	1	1	1	1
117.	660305	ГАУЗ СО «Режевская центральная районная больница»	1	1	1	1
118.	660407	ГАУЗ СО «Режевская стоматологическая поликлиника»	0	1	0	0
119.	660522	ГАУЗ СО «Областная специализированная больница медицинской реабилитации «Липовка»	0	1	0	0
120.	660231	ГАУЗ СО «Березовская центральная городская больница»	1	1	1	1
121.	660622	ГАУЗ СО «Березовская стоматологическая поликлиника»	0	1	0	0

1	2	3	4	5	6	7
122.	661741	ООО «Клиника Института Мозга»	0	1	0	0
123.	660337	ГАУЗ СО «Арамилская городская больница»	1	1	1	1
124.	660281	ГАУЗ СО «Сысертская центральная районная больница»	1	1	1	1
125.	660134	ГБУЗ СО «Центральная городская клиническая больница № 1 город Екатеринбург»	1	1	1	1
126.	660110	ГБУЗ СО «Центральная городская больница № 2 имени А.А. Миславского город Екатеринбург»	1	1	1	1
127.	660115	ГАУЗ СО «Центральная городская клиническая больница № 3 город Екатеринбург»	1	1	1	1
128.	660131	ГБУЗ СО «Центральная городская клиническая больница № 6 город Екатеринбург»	1	1	1	1
129.	660122	ГБУЗ СО «Центральная городская больница № 7 город Екатеринбург»	1	1	1	1
130.	660145	ГАУЗ СО «Городская клиническая больница № 14 город Екатеринбург»	1	1	1	1
131.	660149	ГАУЗ СО «Центральная городская больница № 20 город Екатеринбург»	1	1	1	1
132.	660140	ГАУЗ СО «Центральная городская клиническая больница № 23 город Екатеринбург»	1	1	1	1
133.	660146	ГАУЗ СО «Центральная городская клиническая больница № 24 город Екатеринбург»	1	1	1	1
134.	660103	ГАУЗ СО «Городская больница № 36 «Травматологическая» город Екатеринбург»	1	1	0	0
135.	660101	ГАУЗ СО «Городская клиническая больница № 40 город Екатеринбург»	1	1	0	0

1	2	3	4	5	6	7
136.	660144	ГАУЗ СО «Детская городская больница № 15 город Екатеринбург»	1	1	1	0
137.	660124	ГБУЗ СО «Екатеринбургский клинический перинатальный центр»	1	1	0	0
138.	661619	ГАУЗ СО «Детская городская больница № 8 город Екатеринбург»	1	1	1	0
139.	660152	ГАУЗ СО «Детская городская клиническая больница № 9 город Екатеринбург»	1	1	1	0
140.	660111	ГАУЗ СО «Детская городская клиническая больница № 11 город Екатеринбург»	1	1	1	0
141.	660138	ГАУЗ СО «Детская городская поликлиника № 13 город Екатеринбург»	1	1	1	0
142.	660719	ГАУЗ СО «Клинико-диагностический центр город Екатеринбург»	1	1	0	0
143.	660692	ГБУЗ СО «Станция скорой медицинской помощи имени В.Ф. Капиноса город Екатеринбург»	1	1	0	0
144.	660133	ГАУЗ СО «Стоматологическая поликлиника № 1 город Екатеринбург»	0	1	0	0
145.	660117	ГАУЗ СО «Стоматологическая поликлиника № 12 город Екатеринбург»	0	1	0	0
146.	660151	ООО «Стоматологическая поликлиника № 9»	0	1	0	0
147.	661613	АНО «Объединение «Стоматология»	0	1	0	0
148.	660113	ООО «Медицинское объединение «НОВАЯ БОЛЬНИЦА»	0	1	1	1
149.	661709	ООО «Ситидок-Урал»	0	1	1	1
150.	661770	ООО «Первая детская поликлиника»	0	1	1	0
151.	660350	ГАУЗ СО «Свердловская областная клиническая больница № 1»	1	1	0	0
152.	660288	ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница»	1	1	1	0
153.	661768	ГАУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер»	1	1	0	0

1	2	3	4	5	6	7
154.	660679	ГАУЗ СО «Свердловский областной клинический психоневрологический госпиталь для ветеранов войн»	1	1	0	0
155.	660285	ГАУЗ СО «Свердловская областная больница № 2»	1	1	0	0
156.	661477	ГАУЗ СО «Свердловская областная клиническая психиатрическая больница»	1	1	0	0
157.	660709	ГБУЗ СО «Областной клинический медицинский центр фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний»	1	1	0	0
158.	660284	ГБУЗ СО «Свердловский областной кожно-венерологический диспансер»	1	1	0	0
159.	661716	ГАУЗ СО «Областной специализированный центр медицинской реабилитации «Озеро Чусовское»	0	1	0	0
160.	661566	ГАУЗ СО «Клинико-диагностический центр «Охрана здоровья матери и ребенка»	1	1	0	0
161.	660711	ГАУЗ СО «Многопрофильный клинический медицинский центр «БОНУМ»	1	1	1	0
162.	661638	ГАУЗ СО «Свердловская областная стоматологическая поликлиника»	0	1	0	0
163.		ГАУЗ СО «Центр общественного здоровья и медицинской профилактики»	1	0	0	0
164.	660713	ГАУЗ СО «Свердловский областной центр профилактики и борьбы со СПИД»	1	1	0	0
165.		ГАУЗ СО «Территориальный центр медицины катастроф»	1	0	0	0
166.	660320	ГБУЗ СО «Научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи «Уральский институт кардиологии»	1	1	0	0
167.	660333	ГАУЗ СО «Центр специализированных видов медицинской помощи «Уральский институт травматологии и ортопедии имени В.Д. Чаклина»	1	1	0	0

1	2	3	4	5	6	7
168.	660354	ГБУ СО «Уральский научно-исследовательский институт дерматовенерологии и иммунопатологии»	1	1	0	0
169.	661827	ГАУЗ СО «Центр специализированных видов медицинской помощи «Институт медицинских клеточных технологий»	1	1	0	0
170.		ГАУЗ СО «Психиатрическая больница № 3»	1	0	0	0
171.	661583	ГАУЗ СО «Психиатрическая больница № 6»	1	1	0	0
172.	661798	ГАУЗ СО «Областная наркологическая больница»	1	1	0	0
173.		ГАУЗ СО «Бюро судебно-медицинской экспертизы»	1	0	0	0
174.	660726	ГАУЗ СО «Свердловское областное патологоанатомическое бюро»	1	1	0	0
175.	661849	ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»	1	1	0	0
176.	661850	ГАУЗ СО «Областной специализированный центр медицинской реабилитации «Санаторий «Обуховский»	0	1	0	0
177.	660339	ФГБУ «Уральский научно-исследовательский институт охраны материнства и младенчества» Министерства здравоохранения Российской Федерации	0	1	0	0
178.	660729	ФГКУ «354 военный клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации	0	1	0	0
179.	660730	ФКУЗ «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Свердловской области»	0	1	0	0
180.	661665	ФГКУЗ «5 военный клинический госпиталь войск национальной гвардии Российской Федерации»	0	1	0	0

1	2	3	4	5	6	7
181.	661701	ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	0	1	1	1
182.	661829	ФГБУН Институт высокотемпературной электрохимии Уральского отделения Российской академии наук	0	1	0	0
183.	660130	ФГБУЗ «Медико-санитарная часть № 70 – Уральский центр профессиональной патологии имени Ю.А. Брусницына ФМБА»	0	1	1	1
184.	661780	ФКУЗ «Медико-санитарная часть № 66 Федеральной службы исполнения наказаний»	0	1	0	0
185.	661858	ФГБУ «Уральский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии – филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний» Министерства здравоохранения Российской Федерации»	0	1	0	0
186.	660109	ФБУН «Екатеринбургский медицинский научный центр профилактики и охраны здоровья рабочих промпредприятий» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека	0	1	0	0
187.	661754	ФГКУ «Поликлиника № 3 Федеральной таможенной службы»	0	1	0	0
188.	661666	ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	0	1	0	0
189.	660390	АО «Екатеринбургский центр МНТК «Микрохирургия глаза»	0	1	0	0

1	2	3	4	5	6	7
190.	661715	ООО «Европейский медицинский центр «УГМК-Здоровье»	0	1	0	0
191.	660120	ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Екатеринбург»	0	1	1	1
192.	661646	АО «Производственное объединение «Уральский оптико-механический завод» имени Э.С. Яламова»	0	1	1	1
193.	661642	ООО «Городская больница № 41»	0	1	0	0
194.	661731	АО «Медицинские технологии»	0	1	0	0
195.	661751	ООО «Уральский медицинский центр»	0	1	0	0
196.	661761	ООО Медико-Фармацевтический Центр «Гармония»	0	1	0	0
197.	661779	АО Центр реабилитации нарушений репродуктивной функции «ПАРТУС»	0	1	0	0
198.	661742	АО «Центр семейной медицины»	0	1	0	0
199.	661763	ООО «Научно-производственная Фирма «ХЕЛИКС»	0	1	0	0
200.	661745	ООО «ИНВИТРО-Урал»	0	1	0	0
201.	661818	ООО «Центр ПЭТ-Технолоджи»	0	1	0	0
202.	661801	ООО «Нефролайн-Урал»	0	1	0	0
203.	661735	ООО «Наш медицинский центр «Парацельс»	0	1	0	0
204.	661799	ООО «Ковчег»	0	1	0	0
205.	661797	ООО «Диакав»	0	1	0	0
206.	661744	ООО «Ситилаб-Урал»	0	1	0	0
207.	661802	ООО «Клинический институт репродуктивной медицины»	0	1	0	0
208.	661809	ООО «Медицинский Центр Шанс III»	0	1	0	0
209.	661810	ООО «М-ЛАЙН»	0	1	0	0
210.	661774	ООО «Клиника Микрохирургии «ГЛАЗ» им. Академика С.Н. Федорова»	0	1	0	0

1	2	3	4	5	6	7
211.	661820	ООО «Региональный Центр функциональной адаптации»	0	1	0	0
212.	661821	МЧУ ДПО «Нефросовет»	0	1	0	0
213.	661831	ООО «Лаборатория Гемотест»	0	1	0	0
214.	661836	ООО «Балтийская медицинская компания»	0	1	0	0
215.	661840	ООО Офтальмологический Центр «ОМИКРОН»	0	1	0	0
216.	661845	ООО «Нефроцентр»	0	1	0	0
217.	661847	ООО «ВИТАЛАБ»	0	1	0	0
218.	661848	ООО Многопрофильный медицинский центр «МИРОСЛАВА»	0	1	0	0
219.	661852	ООО «Медицинский лучевой центр Екатеринбург»	0	1	0	0
220.	660001	ООО «Диализ-Мед Екатеринбург»	0	1	0	0
221.	660002	ООО «Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб»	0	1	0	0
222.	661764	ООО «Клиника Уральская»	0	1	0	0
223.	661837	ООО «Березовская клиника»	0	1	0	0
224.	661846	ООО «МРТ ЭКСПРЕСС»	0	1	0	0
225.	661861	ООО «Глазцентр-Екатеринбург»	0	1	0	0
226.	661862	ООО «Стоматология европейского уровня «Р.А. Дент»	0	1	0	0
227.	661863	ООО «Клиника сердца»	0	1	0	0
228.	661868	ООО «Мать и дитя Екатеринбург»	0	1	0	0
229.	661869	ООО «НИИ Флебологии»	0	1	0	0
230.	661870	Филиал «КДЛ Екатеринбург» ООО «КДЛ ДОМОДЕДОВО-ТЕСТ»	0	1	0	0
231.	661871	ООО «ГЕМОТЕСТ УРАЛ»	0	1	0	0
232.	661872	ООО «СКАНЛАЙН»	0	1	0	0
233.	661873	ООО «32 Зубные истории»	0	1	0	0

1	2	3	4	5	6	7
234.	661874	ООО «Клиника здоровья и долголетия»	0	1	0	0
235.	661875	ООО «ЮНИМ-СИБИРЬ»	0	1	0	0
236.	661876	ООО «ЮНИМ»	0	1	0	0
237.	661877	ООО «Ваш врач»	0	1	0	0
238.	661878	АО «НПО Автоматики»	0	1	0	0
239.	Итого медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, всего в том числе		120	230	105	94
240.	медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией по разработке территориальной программы ОМС распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров			8		

Список используемых сокращений:

АО	–	акционерное общество;
АНО	–	автономная некоммерческая организация;
ГАМУ СО	–	государственное автономное медицинское учреждение Свердловской области;
ГАУЗ СО	–	государственное автономное учреждение здравоохранения Свердловской области;
ГБПОУ	–	государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение;
ГБУ СО	–	государственное бюджетное учреждение Свердловской области;
ГБУЗ СО	–	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Свердловской области;
им.	–	имени;
МНТК	–	медицинский научно-технический комплекс;
МЧУ	–	медицинское частное учреждение;
МЧУ ДПО	–	медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования;
ОАО	–	открытое акционерное общество;

ОМС	–	обязательное медицинское страхование;
ООО	–	общество с ограниченной ответственностью;
СПИД	–	синдром приобретенного иммунодефицита;
ФБУЗ	–	федеральное бюджетное учреждение здравоохранения;
ФБУН	–	федеральное бюджетное учреждение науки;
ФГАОУ ВО	–	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования;
ФГБОУ ВО	–	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования;
ФГБУ	–	федеральное государственное бюджетное учреждение;
ФГБУЗ	–	федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения;
ФГБУН	–	федеральное государственное бюджетное учреждение науки;
ФГКУ	–	федеральное государственное казенное учреждение;
ФГКУЗ	–	федеральное государственное казенное учреждение здравоохранения;
ФГУП	–	федеральное государственное унитарное предприятие;
ФКУЗ	–	федеральное казенное учреждение здравоохранения;
ФМБА	–	Федеральное медико-биологическое агентство;
ЧУЗ	–	частное учреждение здравоохранения.

Приложение № 4
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
в Свердловской области на 2024 год
и на плановый период 2025
и 2026 годов

ПОРЯДОК И УСЛОВИЯ
оказания бесплатной медицинской помощи при реализации
Территориальной программы государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области
на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

Глава 1. Общие положения

1. Настоящие порядок и условия устанавливают правила организации оказания бесплатной медицинской помощи в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее – Программа).

2. Оказание медицинской помощи осуществляется в медицинских организациях при наличии у них лицензии на медицинскую деятельность, предоставленной в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

3. Медицинская помощь гражданам может оказываться в следующих условиях:

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

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

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

4) стационарно (в условиях медицинских организаций или в их соответствующих структурных подразделениях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение в случаях, требующих применения интенсивных методов диагностики и лечения и (или) изоляции, в том числе по эпидемиологическим показаниям).

4. При оказании медицинской помощи необходимо добровольное информированное согласие (отказ) пациента на медицинское вмешательство, которое оформляется в порядке, установленном нормативными правовыми актами Российской Федерации.

5. Медицинские организации, участвующие в реализации Программы, размещают информацию о гарантиях оказания гражданам бесплатной медицинской помощи в общедоступном месте и на официальном сайте медицинской организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с Федеральным законом от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

6. Медицинские организации, участвующие в реализации Программы, Министерство здравоохранения Свердловской области (далее – Министерство), Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Свердловской области рассматривают обращения граждан по вопросам оказания бесплатной медицинской помощи в порядке, установленном Федеральным законом от 2 мая 2006 года № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации».

Глава 2. Условия реализации установленного законодательством Российской Федерации права на выбор медицинской организации и врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача)

7. При оказании медицинской помощи в рамках Программы граждане имеют право на выбор медицинской организации согласно приказу Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.04.2012 № 406н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи».

8. Выбор гражданином медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, осуществляется не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). В выбранной медицинской организации гражданин имеет право на выбор лечащего врача (врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера, но не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации). Выбор лечащего врача осуществляется путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации. Прикрепление гражданина осуществляется при наличии согласия врача, выбранного пациентом, с учетом рекомендуемой численности обслуживаемого населения на врачебных участках в соответствии с нормативной штатной численностью медицинского персонала. При реализации гражданином права на выбор медицинской организации, оказывающей

в дневном стационаре (в условиях, не предусматривающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

135. Медицинская помощь по профилю «медицинская реабилитация» оказывается гражданам в соответствии с порядками оказания медицинской реабилитации, утвержденными нормативными правовыми актами Министерства здравоохранения Российской Федерации и нормативными правовыми актами Министерства здравоохранения Свердловской области.

136. Медицинская реабилитация осуществляется в три этапа:

первый этап – в острый период, в стадии обострения (рецидива) основного заболевания или острый период травмы, послеоперационный период в стационарных условиях отделений анестезиологии-реанимации или в стационарных условиях профильных отделений медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, учреждениях родовспоможения;

второй этап – после окончания острого (подострого) периода заболевания или травмы, при хроническом течении основного заболевания вне обострения в стационарных условиях или в условиях дневного стационара в реабилитационных центрах или отделениях медицинской реабилитации медицинских организаций;

третий этап – после окончания острого (подострого) периода или травмы, при хроническом течении заболевания вне обострения в условиях дневного стационара и/или в амбулаторных условиях в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную медицинскую помощь, а также предусматривается проведение медицинской реабилитации на дому в случаях, предусмотренных Программой, и в соответствии с порядком оказания медицинской реабилитации на дому, установленным нормативным правовым актом Министерства здравоохранения Российской Федерации.

137. Медицинская реабилитация осуществляется специалистами мультидисциплинарной реабилитационной команды – группы, объединяющей специалистов, оказывающих медицинскую реабилитацию, с четкой согласованностью и координированностью действий.

138. Маршрутизация пациентов для оказания медицинской реабилитации осуществляется в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Свердловской области от 30.12.2020 № 2499-п «О совершенствовании оказания медицинской реабилитации детям на территории Свердловской области» и от 29.04.2022 № 933-п «О порядке проведения медицинской реабилитации пациентов, перенесших острые заболевания, неотложные состояния, травмы и хирургические вмешательства, в системе здравоохранения Свердловской области».

Приложение № 5
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в
Свердловской области на 2024 год и
на плановый период 2025 и 2026 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой в аптечных организациях

Номер строки	Код АТХ	АТХ	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4	5
1.	A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
2.	A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
3.	A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
4.	A02BA	блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов	ранитидин ¹	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
5.			фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
6.	A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол ¹	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7.			эзомеразол	капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
8.	A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
9.	A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
10.	A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
11.	A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой
12.			платифиллин	раствор для подкожного введения; таблетки
13.	A03AD	папаверин и его производные	дротаверин ¹	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
14.	A03B	препараты белладонны		
15.	A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные
16.	A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
17.	A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид ¹	таблетки
18.	A04	противорвотные препараты		
19.	A04A	противорвотные препараты		

1	2	3	4	5
20.	A04AA	блокаторы серотониновых 5HT ₃ -рецепторов	ондансетрон ¹	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
21.	A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
22.	A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
23.	A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота ¹	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
24.	A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
25.	A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота ¹	капсулы
26.			янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий
27.	A06	слабительные средства		
28.	A06A	слабительные средства		
29.	A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
30.			сеннозиды А и В	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
31.	A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза	сироп
32.			макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
33.	A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		

1	2	3	4	5
34.	A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
35.	A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
36.	A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
37.	A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные
38.	A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
39.	A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин ¹	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
40.			месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
41.	A07F	противодиарейные микроорганизмы		
42.	A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум ¹	капсулы; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения
43.			пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы; порошок для приема внутрь

1	2	3	4	5
44.	A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
45.	A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
46.	A09AA	ферментные препараты	панкреатин ¹	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
47.	A10	препараты для лечения сахарного диабета		
48.	A10A	инсулины и их аналоги		
49.	A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт ¹	раствор для подкожного и внутривенного введения
50.			инсулин глизин ¹	раствор для подкожного введения
51.			инсулин лизпро ¹	раствор для внутривенного и подкожного введения
52.			инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) ¹	раствор для инъекций
53.	A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) ¹	суспензия для подкожного введения
54.	A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный ¹	суспензия для подкожного введения
55.			инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) ¹	суспензия для подкожного введения
56.			инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
57.			инсулин лизпро двухфазный ¹	суспензия для подкожного введения
58.	A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин ¹	раствор для подкожного введения
59.			инсулин гларгин + ликсисенатид ¹	раствор для подкожного введения
60.			инсулин деглудек ¹	раствор для подкожного введения
61.			инсулин детемир ¹	раствор для подкожного введения

1	2	3	4	5
259.			нимодипин ²	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
260.			нифедипин ¹	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
261.	C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
262.	C08DA	производные фенилалкамина	верапамил ¹	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
263.	C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
264.	C09A	ингибиторы АПФ		
265.	C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
266.			лизиноприл ¹	таблетки
267.			периндоприл	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
268.			рамиприл	капсулы; таблетки
269.			эналаприл ¹	таблетки
270.	C09C	антагонисты ангиотензина II		

1	2	3	4	5
271.	C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан ¹	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
272.	C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
273.	C10	гиполипидемические средства		
274.	C10A	гиполипидемические средства		
275.	C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин ¹	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
276.			симвастатин ¹	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
277.	C10AB	фибраты	фенофибрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
278.	C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раствор для подкожного введения
279.			эволокумаб	раствор для подкожного введения
280.	D	дерматологические препараты		
281.	D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
282.	D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
283.	D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	раствор для наружного применения (спиртовой)
284.	D03	препараты для лечения ран и язв		
285.	D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
286.	D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
287.	D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

1	2	3	4	5
458.			циклосерин ³	капсулы
459.	J04AC	гидразиды	изониазид ³	таблетки
460.	J04AD	производные тиокарбамида	протионамид ³	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
461.			этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
462.	J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин ³	таблетки
463.			деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
464.			пиразинамид ³	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
465.			теризидон ³	капсулы
466.			тиоуреидоимино-метилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
467.			этамбутол ³	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
468.	J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
469.			изониазид + пиразинамид ³	таблетки
470.			изониазид + пиразинамид + рифампицин ³	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
471.			изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
472.			изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой

1	2	3	4	5
473.			изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой
474.			изониазид + этамбутол ³	таблетки
475.			лемефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
476.	J04B	противолепрозные препараты		
477.	J04BA	противолепрозные препараты	дапсон ¹	таблетки
478.	J05	противовирусные препараты системного действия		
479.	J05A	противовирусные препараты прямого действия		
480.	J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир ³	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
481.			валганцикловир ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
482.			ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
483.	J05AE	ингибиторы ВИЧ-протеаз	атазанавир ³	капсулы
484.			дарунавир ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
485.			нарлапревир ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
486.			нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
487.			нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
488.			ритонавир ³	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
489.			саквинавир ³	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
490.			фосампренавир ³	таблетки, покрытые оболочкой
491.	J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды – ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
492.			диданозин ³	капсулы кишечнорастворимые
493.			зидовудин ³	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
494.			ламивудин ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
495.			ставудин ³	капсулы
496.			телбивудин ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
497.			тенофовир ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
498.			тенофовир алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
499.			фосфазид ³	таблетки
500.			эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
501.			энтекавир ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
502.	J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин ³	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
503.			доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
504.			элсульфавирин ³	капсулы
505.			этравирин ³	таблетки
506.			эфавиренз ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
507.	J05AH	ингибиторы нейроаминидазы	осельтамивир	капсулы

1	2	3	4	5
508.	J05AP	прочие противовирусные препараты для лечения гепатита С	дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
509.			велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
510.			глекапревир + пибрентасвир ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
511.			даклатасвир ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
512.			рибавирин ³	капсулы; таблетки
513.			софосбувир ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
514.			J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции
515.	абакавир + ламивудин + зидовудин ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
516.	биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
517.	доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
518.	зидовудин + ламивудин ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
519.	кобицистат + тенофовир алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
520.	лопинавир + ритонавир ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
521.	рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
522.	тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		

1	2	3	4	5		
523.	J05AX	прочие противовирусные препараты	долутегравир ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
524.			булевирид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения		
525.			гразопревир + элбасвир ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
526.			имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты ³	капсулы		
527.			кагоцел	таблетки		
528.			ремдесивир	концентрат для приготовления раствора для инфузий		
529.			ралтегравир ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
530.			маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
531.			молнуприравир	капсулы		
532.			умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой		
533.			фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
534.			J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
535.			J06A	иммунные сыворотки	антитоксин яда гадюки обыкновенной	
536.	сыворотка противоботулиническая					
537.	сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая					

1	2	3	4	5
538.	J06B	иммуноглобулины		
539.	J06BA	иммуноглобулины нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
540.	J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	
541.			иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
542.			иммуноглобулин противостолбнячный человека	
543.			иммуноглобулин человека антирезус RHO (D)	раствор для внутримышечного введения
544.			иммуноглобулин человека противостафилококковый	раствор для внутримышечного введения
545.			паливизумаб	раствор для внутримышечного введения
546.	J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	
547.	L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
548.	L01	противоопухолевые препараты		
549.	L01A	алкилирующие средства		
550.	L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
551.			ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инъекций
552.			мелфалан ¹	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
553.			хлорамбуцил ¹	таблетки, покрытые оболочкой
554.			циклофосфамид ¹	таблетки, покрытые сахарной оболочкой
555.	L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой

1	2	3	4	5
556.	L01AD	производные нитрозомочевины	ломустин ¹	капсулы
557.			кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
558.	L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
559.			темозоломид	капсулы
560.	L01B	антиметаболиты		
561.	L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат ¹	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
562.			пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
563.			ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
564.	L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин ¹	таблетки
565.			неларабин	раствор для инфузий
566.			флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
567.	L01BC	аналоги пиримидина	азациитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
568.			гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
569.			капецитабин ¹	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
570.			фторурацил	раствор для внутрисосудистого введения
571.			цитарабин	раствор для инъекций
572.	L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
573.	L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винорелбин ¹	капсулы
574.			винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
575.			винкристин	раствор для внутривенного введения

1	2	3	4	5
576.	L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид ¹	капсулы
577.	L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
578.			кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
579.			паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
580.	L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
581.	L01DB	антрациклины и родственные соединения	идарубицин	капсулы
582.			даунорубицин	раствор для внутривенного введения
583.			доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
584.			митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
585.			эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриволостного введения
586.	L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
587.			иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
588.			митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
589.	L01X	другие противоопухолевые препараты		
590.	L01XA	препараты платины	карбоплатин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
591.			оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
592.			цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
593.	L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы

1	2	3	4	5
594.	L01XC	моноклональные антитела	авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
595.			атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
596.			бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
597.			блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
598.			брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
599.			даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
600.			дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
601.			изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
602.			ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
603.			ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
604.			обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
605.			панитумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
606.			пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
607.	пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий		

1	2	3	4	5
608.			пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
609.			рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
610.			ритуксимаб	раствор для подкожного введения
611.			трастузумаб	раствор для подкожного введения
612.			трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
613.			цетуксимаб	раствор для инфузий
614.			элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
615.	L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
616.			акалабрутиниб	капсулы
617.			акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
618.			алектиниб	капсулы
619.			афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
620.			бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
621.			вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
622.			вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
623.			гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
624.			дабрафениб	капсулы
625.			дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
626.			ибрутиниб	капсулы
627.			иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
628.			кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
629.			кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
630.			кризотиниб	капсулы
631.			лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
632.			ленватиниб	капсулы
633.			мидостаурин	капсулы
634.			нилотиниб	капсулы
635.			нинтеданиб	капсулы мягкие
636.			осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
637.			пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
638.			палбоциклиб	капсулы
639.			регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
640.			рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
641.			руксолитиниб	таблетки

1	2	3	4	5
642.			сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
643.			сунитиниб	капсулы
644.			траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
645.			церитиниб	капсулы
646.			эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
647.	L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
648.			афлиберцептг	концентрат для приготовления раствора для инфузий
649.			венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
650.			бортезомид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
651.			висмодегиб	капсулы
652.			гидроксикарбамид ¹	капсулы
653.			иксазомиб	капсулы
654.			иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
655.			карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
656.			митотан	таблетки
657.			олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
658.			пэгаспаргаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий
659.			талазопариб	капсулы
660.			третиноин	капсулы
661.			фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
662.			эрибулин	раствор для внутривенного введения
663.	L02	противоопухолевые гормональные препараты		
664.	L02A	гормоны и родственные соединения		
665.	L02AB	гестагены	медроксипрогестерон ¹	таблетки
666.	L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин ¹	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
667.			лейпрорелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгированного действия
668.			гозерелин ¹	имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия

1	2	3	4	5
669.			трипторелин ¹	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия
670.	L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
671.	L02BA	антиэстрогены	тамоксифен ¹	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
672.			фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
673.	L02BB	антиандрогены	апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
674.			бикалутамид ¹	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
675.			флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
676.			энзалутамид	капсулы
677.	L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол ¹	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
678.	L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки
679.			дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
680.	L03	иммуностимуляторы		
681.	L03A	иммуностимуляторы		
682.	L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для подкожного введения
683.			эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения

1	2	3	4	5		
684.	L03AB	интерфероны	интерферон альфа ³	раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные		
685.			интерферон бета-1a	раствор для подкожного введения		
686.			интерферон бета-1b	раствор для подкожного введения		
687.			интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения		
688.			пэгинтерферон альфа-2a ³	раствор для подкожного введения		
689.			пэгинтерферон альфа-2b ³	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения		
690.			пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения		
691.			цепэгинтерферон альфа-2b ³	раствор для подкожного введения		
692.			L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	таблетки
693.					вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления раствора для внутрипузырного введения
694.	глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения				
695.	глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций				
696.	мегломина акридоацетат	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой				
697.	тилорон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой				
698.	L04	иммунодепрессанты				
699.	L04A	иммунодепрессанты				
700.	L04AA	селективные иммунодепрессанты	апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
701.			абатацепт	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий		

1	2	3	4	5
702.			алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
703.			барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
704.			белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
705.			ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
706.			иммуноглобулин антигитимоцитарный	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
707.			кладрибин	таблетки
708.			лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
709.			микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
710.			микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
711.			натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
712.			окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
713.			сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
714.			терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
715.			тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
716.			упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
717.			финголимод	капсулы
718.			эверолимус	таблетки
719.			экулизумаб ²	концентрат для приготовления раствора для инфузий
720.	L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для подкожного введения
721.			голимумаб	раствор для подкожного введения
722.			инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
723.			цртолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
724.			этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
725.	L04AC	ингибиторы интерлейкина	базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
726.			анакинра	раствор для подкожного введения
727.			гуселькумаб	раствор для подкожного введения
728.			иксекизумаб	раствор для подкожного введения
729.			канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
730.			левилимаб	раствор для подкожного введения
731.			нетакимаб	раствор для подкожного введения
732.			олокизумаб	раствор для подкожного введения
733.			рисанкизумаб	раствор для подкожного введения
734.			сарилумаб	раствор для подкожного введения

1	2	3	4	5
735.			секукинумаб	леофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
736.			тоцилизумаб	раствор для подкожного введения
737.			устекинумаб	раствор для подкожного введения
738.	L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия
739.			циклоспорин ²	капсулы; капсулы мягкие; раствор для приема внутрь
740.	L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
741.			диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
742.			леналидомид	капсулы
743.			пирфенидон	капсулы
744.			помалидомид	капсулы
745.	M	костно-мышечная система		
746.	M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
747.	M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
748.	M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак ¹	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
749.			кеторолак ¹	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
750.	M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен ¹	суспензия для приема внутрь

1	2	3	4	5
751.			декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
752.			кетопрофен ¹	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
753.	M01C	базисные противоревматические препараты		
754.	M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин ¹	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
755.	M03	миорелаксанты		
756.	M03A	миорелаксанты периферического действия		
757.	M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
758.	M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
759.			рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
760.	M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин А – гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
761.			ботулинический токсин А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
762.	M03B	миорелаксанты центрального действия		
763.	M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	таблетки
764.			tizанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
765.	M04	противоподагрические препараты		
766.	M04A	противоподагрические препараты		
767.	M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол ¹	таблетки
768.	M05	препараты для лечения заболеваний костей		
769.	M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
770.	M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота ²	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
771.			золендроновая кислота	раствор для инфузий
772.	M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	раствор для подкожного введения
773.			стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
774.	M09AX	другие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	раствор для интратекального введения
775.			рисдиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
776.	N	нервная система		
777.	N01	анестетики		
778.	N01A	препараты для общей анестезии		
779.	N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин ¹	раствор для инъекций
780.	N01B	местные анестетики		
781.	N01BA	эфиры аминокислоты	прокаин	раствор для инъекций
782.	N01BB	амиды	бупивакаин	раствор для инъекций
783.			левобупивакаин	раствор для инъекций
784.			ропивакаин	раствор для инъекций
785.	N02	анальгетики		
786.	N02A	опиоиды		
787.	N02AA	природные алкалоиды опия	морфин ¹	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
788.			налоксон + оксикодон ¹	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
789.	N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил ¹	трансдермальная терапевтическая система
790.	N02AE	производные орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций

1	2	3	4	5
791.	N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил-этоксиэтил-пиперидин	таблетки защечные
792.			тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
793.			трамадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
794.	N02B	другие анальгетики и антипиретики		
795.	N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота ¹	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
796.	N02BE	анилиды	парацетамол ¹	суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь (для детей)
797.	N03	противоэпилептические препараты		
798.	N03A	противоэпилептические препараты		
799.	N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал ¹	таблетки
800.			фенобарбитал ¹	таблетки; таблетки для детей
801.	N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
802.	N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
803.	N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам ¹	таблетки
804.	N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин ¹	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
805.			окскарбазепин ¹	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
806.	N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота ¹	гранулы пролонгированного действия; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для приема внутрь сироп (для детей); таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
807.	N03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
808.			лакосамид ¹	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
809.			леветирацетам ¹	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
810.			перампанел ¹	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
811.			прегабалин	капсулы
812.			топирамат ¹	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
813.	N04	противопаркинсонические препараты		
814.	N04A	антихолинергические средства		
815.	N04AA	третичные амины	бипериден	таблетки
816.			тригексифенидил ¹	таблетки
817.	N04B	дофаминергические средства		
818.	N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид ¹	капсулы; таблетки
819.			леводопа + карбидопа ¹	таблетки

1	2	3	4	5
820.	N04BB	производные адамантана	амантадин ¹	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
821.	N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил ¹	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
822.			прамипексол ¹	таблетки; таблетки пролонгированного действия
823.	N05	психотропные средства		
824.	N05A	антипсихотические средства		
825.	N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин ¹	таблетки, покрытые оболочкой
826.			хлорпромазин ¹	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
827.	N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
828.			трифлуоперазин ¹	таблетки, покрытые оболочкой
829.			флуфеназин ¹	раствор для внутримышечного введения (масляный)
830.	N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин ¹	капсулы; раствор для приема внутрь
831.			тиоридазин ¹	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
832.	N05AD	производные бутирофенона	галоперидол ¹	таблетки
833.			дроперидол	раствор для инъекций
834.	N05AE	производные индола	луразидон ¹	таблетки, покрытые оболочкой
835.			сертиндол ¹	таблетки, покрытые оболочкой
836.	N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол ¹	раствор для внутримышечного введения (масляный)
837.			флупентиксол ¹	раствор для внутримышечного введения (масляный)

1	2	3	4	5
838.	N05AH	дiazепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин ¹	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
839.			оланзапин ¹	таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
840.	N05AL	бензамиды	сульпирид ¹	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
841.	N05AX	другие антипсихотические средства	палиперидон ¹	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
842.			карипразин ¹	капсулы
843.			рисперидон ¹	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
844.	N05B	анксиолитики		
845.	N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлор-фенилбензодиазепин ¹	таблетки
846.			дiazепам	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
847.			лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
848.			оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
849.	N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
850.	N05C	снотворные и седативные средства		
851.	N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

1	2	3	4	5
852.			нитразепам	таблетки
853.	N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
854.	N06	психоаналептики		
855.	N06A	антидепрессанты		
856.	N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин ¹	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
857.			имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
858.			кломипрамин ¹	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
859.	N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин ¹	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
860.			сертралин ¹	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
861.			флуоксетин	капсулы; таблетки
862.	N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин ¹	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
863.			пипофезин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением

1	2	3	4	5		
864.	N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты				
865.	N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения		
866.	N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой		
867.			метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные		
868.			глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные		
869.			пирацетам ¹	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
870.			фонтурацетам	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой		
871.			полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения		
872.			церебролизин	раствор для инъекций		
873.			цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения		
874.			N06D	препараты для лечения деменции		
875.			N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
876.	ривастигмин	капсулы				
877.	N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
878.	N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы				
879.	N07A	парасимпатомиметики				

1	2	3	4	5
880.	N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	таблетки
881.			пиридостигмина бромид ¹	таблетки
882.	N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы
883.	N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
884.	N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
885.	N07C	препараты для устранения головокружения		
886.	N07CA	препараты для устранения головокружения	беттагистин	капсулы; таблетки
887.	N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
888.	N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
889.			тетрабеназин	таблетки
890.			этилметилгидро-ксипиридина сукцинат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
891.	P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
892.	P01	противопротозойные препараты		
893.	P01B	противомалярийные препараты		
894.	P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин ¹	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
895.	P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
896.	P02	противогельминтные препараты		
897.	P02B	препараты для лечения трематодоза		
898.	P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
899.	P02C	препараты для лечения нематодоза		
900.	P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки

1	2	3	4	5
901.	P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
902.	P02CE	производные имидазотиазола	левализол	таблетки
903.	P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
904.	P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)		
905.	P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения
906.	R	дыхательная система		
907.	R01	назальные препараты		
908.	R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
909.	R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
910.	R02	препараты для лечения заболеваний горла		
911.	R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
912.	R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения
913.	R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
914.	R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
915.	R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
916.			сальбутамол ¹	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активизируемый вдохом
917.			формотерол ¹	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный

1	2	3	4	5
918.	R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол ¹	аэрозоль для ингаляций дозированный
919.			будесонид + формотерол ¹	капсулы с порошком для ингаляций (набор); порошок для ингаляций дозированный
920.			вилантерол + флутиказона фууроат ¹	порошок для ингаляций дозированный
921.			салметерол + флутиказон ¹	аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный
922.	R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами	аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
923.			гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
924.			вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
925.			вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фууроат	порошок для ингаляций дозированный
926.			ипратропия бромид + фенотерол ¹	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
927.			олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
928.	R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
929.	R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон ¹	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активизируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный
930.			будесонид ¹	суспензия для ингаляций дозированная
931.	R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
932.			гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
933.			ипратропия бромид ¹	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
934.			тиотропия бромид ¹	раствор для ингаляций

1	2	3	4	5
935.	R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированных
936.	R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
937.	R03DA	ксантины	аминофиллин	таблетки
938.	R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	раствор для подкожного введения
939.			меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
940.			омализумаб	раствор для подкожного введения
941.			реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
942.	R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
943.	R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
944.	R05CB	муколитические препараты	амброксол ¹	сироп
945.			ацетилцистеин	таблетки; таблетки шипучие
946.			дорназа альфа	раствор для ингаляций
947.	R06	антигистаминные средства системного действия		
948.	R06A	антигистаминные средства системного действия		
949.	R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	таблетки
950.	R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин ¹	таблетки
951.	R06AE	производные пиперазина	цетиризин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
952.	R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин ¹	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
953.	R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
954.	R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
955.	R07AA	легочные сурфактанты	берактант	суспензия для эндотрахеального введения
956.			порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения
957.			сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения
958.	R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
959.	S	органы чувств		
960.	S01	офтальмологические препараты		
961.	S01A	противомикробные препараты		
962.	S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
963.	S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
964.	S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин ¹	капли глазные
965.	S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид ¹	таблетки
966.			дорзоламид ¹	капли глазные
967.	S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол ¹	капли глазные
968.	S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
969.	S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидро- ксипропоксифенок- симетилметилокса-диазол ¹	капли глазные
970.	S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
971.	S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
972.	S01H	местные анестетики		

1	2	3	4	5
973.	S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
974.	S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
975.	S01J	диагностические препараты		
976.	S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
977.	S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
978.	S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
979.	S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения
980.			ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
981.	S02	препараты для лечения заболеваний уха		
982.	S02A	противомикробные препараты		
983.	S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
984.	V	прочие препараты		
985.	V01	аллергены		
986.	V01A	аллергены		
987.	V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
988.			аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
989.	V03	другие лечебные средства		
990.	V03A	другие лечебные средства		
991.	V03AB	антидоты	димеркаптопропан-сульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
992.			калий-железо гексацианоферрат	таблетки
993.			кальция тринатрия пентетат	раствор для внутривенного введения и ингаляций
994.			карбоксим	раствор для внутримышечного введения
995.			налоксон	раствор для инъекций
996.			натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения

1	2	3	4	5	
997.			протамина сульфат	раствор для инъекций	
998.			сугаммадекс	раствор для внутривенного введения	
999.			цинка бисвинилимидазола диацетат	капсулы	
1000.	V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые	
1001.	V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	кальция полистиролсульфонат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
1002.			комплекс β -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные	
1003.			севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
1004.	V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	капсулы	
1005.			месна	раствор для внутривенного введения	
1006.	V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения	
1007.	V06	лечебное питание			
1008.	V06D	другие продукты лечебного питания			
1009.	V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания		
1010.				аминокислоты и их смеси	
1011.				кетоналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
1012.	V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины и комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты		
1013.	V07	другие нелечебные средства			
1014.	V07A	другие нелечебные средства			
1015.	V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций	

¹ Лекарственные препараты, отпускаемые в рамках реализации постановления Правительства Свердловской области от 22.06.2017 № 438-ПП «О мерах социальной поддержки отдельных категорий граждан, проживающих в Свердловской области, по обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями бесплатно и на льготных условиях по рецептам врачей в фармацевтических организациях за счет средств областного бюджета».

² Лекарственные препараты, отпускаемые в рамках реализации постановления Правительства Свердловской области от 26.10.2012 № 1202-ПП «Об утверждении Порядка организации обеспечения граждан, проживающих в Свердловской области, лекарственными препаратами и специализированными продуктами лечебного питания для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, за счет средств областного бюджета».

³ Лекарственные препараты, отпускаемые в рамках реализации постановления Правительства Свердловской области от 12.07.2012 № 785-ПП «О мерах социальной поддержки по лекарственному обеспечению граждан Российской Федерации, проживающих в Свердловской области, страдающих социально значимыми заболеваниями».

Примечание. По жизненным показаниям обеспечение лекарственными препаратами граждан в рамках предоставления мер социальной поддержки, предусмотренных постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.1994 № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения», осуществляется по решению комиссии Министерства здравоохранения Свердловской области по оценке обоснованности назначения жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в порядке, установленном Министерством здравоохранения Свердловской области, на основании решения врачебной комиссии медицинской организации.

Используемое сокращение:

АТХ – анатомо-терапевтическо-химическая классификация

Приложение № 6
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
в Свердловской области на 2024 год
и на плановый период 2025
и 2026 годов

ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ
критериев доступности и качества медицинской помощи

Номер строки	Критерии доступности и качества медицинской помощи	Единица измерения	Целевое значение		
			на 2024 год	на 2025 год	на 2026 год
1	2	3	4	5	6
1.	Раздел 1. Критерии качества медицинской помощи				
2.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	процентов	19,5	19,5	19,5
3.	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	процентов	6	6	6
4.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	процентов	20	20,5	21
5.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего	процентов	1	1	1

1	2	3	4	5	6
	количества лиц, прошедших указанные осмотры				
6.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процентов	92,5	93	93,5
7.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процентов	50	55	60
8.	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	50	50	50
9.	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	17,5	17	17
10.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	процентов	20	20	20
11.	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями	процентов	33,5	34	34,5

1	2	3	4	5	6
12.	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	11,7	11,8	12
13.	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	6,5	6,8	7,0
14.	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	процентов	100	100	100
15.	Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий (ВРТ) в соответствии с критериями качества проведения программ ВРТ клинических рекомендаций «Женское бесплодие»	процентов	100	100	100
16.	Число циклов ЭКО, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года	абсолютное количество	не менее 100	не менее 100	не менее 100
17.	Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры ЭКО (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры ЭКО (циклы с переносом эмбрионов)	процентов	26	26,5	27
18.	Количество случаев госпитализации с диагнозом	на 100 тыс. человек	120	118	118

1	2	3	4	5	6
	«Бронхиальная астма»	в год			
19.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая обструктивная болезнь легких»	на 100 тыс. человек в год	150	153	153
20.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая сердечная недостаточность»	на 100 тыс. человек в год	105	105	105
21.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Гипертоническая болезнь»	на 100 тыс. человек в год	215	210	205
22.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Сахарный диабет»	на 100 тыс. человек в год	290	310	330
23.	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от общего количества прооперированных по поводу указанного заболевания	процентов	75	80	85
24.	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию	на 100 тыс. человек в год	27,0	28,0	29,0
25.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов	абсолютное количество	не более 450	не более 450	не более 450
26.	Раздел 2. Критерии доступности медицинской помощи				
27.	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, всего в том числе:	процентов от числа опрошенных	не менее 85	не менее 85	не менее 85
28.	городского населения		не менее 85	не менее 85	не менее 85
29.	сельского населения		не менее 85	не менее 85	не менее 85

1	2	3	4	5	6
30.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу ОМС	процентов	9	9	9
31.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу ОМС	процентов	2	2	2
32.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам государственной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы ОМС	процентов	0,05	0,05	0,05
33.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	процентов	95	95	95
34.	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	абсолютное количество	10	10	10
35.	Число пациентов, зарегистрированных на территории Свердловской области по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании	абсолютное количество	10	10	10

1	2	3	4	5	6
	межрегионального соглашения				
36.	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	процентов	70	70	70
37.	Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения	процентов	30	35	40
38.	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	процентов	61	62	63
39.	Раздел 3. Критерии оценки эффективности деятельности медицинских организаций				
40.	Выполнение функции врачебной должности, всего в том числе в медицинских организациях:	число амбулаторных посещений в год на одну занятую должность (без учета среднего медицинского персонала, занимающего врачебные должности)	3100	3150	3200
41.	расположенных в городской местности		3150	3200	3250
42.	расположенных в сельской местности		2500	2500	2500
43.	Среднегодовая занятость койки, всего в том числе:		310	315	315
44.	в городской местности		315	320	320
45.	в сельской местности		280	290	290

Приложение № 7
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
в Свердловской области на 2024 год
и на плановый период 2025
и 2026 годов

ОБЪЕМ
медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой
с профилактическими и иными целями,
на одного жителя (застрахованное лицо)
на 2024 год

Номер строки	Показатель (на одного жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		бюджетные ассигнования областного бюджета	средства обязательного медицинского страхования
1	2	3	4
1.	Объем посещений с профилактической и иными целями (сумма строк 2+3+5+6), всего	0,73	3,095003
2.	Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая первое посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,044	0,311412
3.	Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации в том числе	0,036	0,388591
4.	для проведения углубленной диспансеризации		0,015784
5.	Объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением первого посещения)	0,045	0,261736
6.	норматив посещений с иными целями (сумма строк 7+10+11+12) в том числе:	0,605	2,133264
7.	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8+9) в том числе:	0,03	0
8.	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,019	0

1	2	3	4
9.	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,011	0
10.	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,522	1,02
11.	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и иное)	0,043	0,02
12.	объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,01	0,913264
13.	Справочно:		
14.	объем посещений центров здоровья	0	0,054
15.	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0	0,024
16.	объем посещений для проведения второго этапа диспансеризации	0	0,09

Приложение № 8
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи
в Свердловской области на 2024 год
и на плановый период 2025
и 2026 годов

ПРОГНОЗ
объема специализированной (включая высокотехнологичную)
медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и условиях
дневного стационара населению Свердловской области федеральными
медицинскими организациями за счет средств бюджета
Федерального фонда обязательного медицинского страхования

Номер строки	Профиль медицинской помощи	Число случаев госпитализации в круглосуточный стационар, всего	в том числе высокотехнологичная медицинская помощь	Число случаев лечения в дневном стационаре, всего
1	2	3	4	5
1.	Акушерское дело	0	0	0
2.	Акушерство и гинекология (за исключением вспомогательных репродуктивных технологий)	9500	100	1074
3.	Акушерство и гинекология (вспомогательные репродуктивные технологии)	0	0	324
4.	Аллергология и иммунология	50	0	10
5.	Гастроэнтерология	400	0	40
6.	Гематология	500	10	10
7.	Гериатрия	5	0	0
8.	Дерматовенерология (дерматологические койки)	100	15	450
9.	Инфекционные болезни	6000	0	10
10.	Кардиология	2500	5	370
11.	Колопроктология	300	5	5

1	2	3	4	5
12.	Медицинская реабилитация	5403	61	549
13.	Неврология	3000	10	1100
14.	Нейрохирургия	500	50	50
15.	Неонатология	1100	100	0
16.	Нефрология	100	0	200
17.	Онкология, радиология, радиотерапия	6958	200	3293
18.	Оториноларингология (за исключением кохлеарной имплантации)	900	10	800
19.	Оториноларингология (кохлеарная имплантация)	0	0	2
20.	Офтальмология	1100	5	900
21.	Педиатрия	1100	20	400
22.	Пульмонология	780	0	15
23.	Ревматология	100	5	1180
24.	Сердечно-сосудистая хирургия	1000	300	30
25.	Терапия	2900	0	700
26.	Травматология и ортопедия	2500	50	120
27.	Урология (в том числе детская урология-андрология)	1000	30	10
28.	Хирургия (комбустиология)	21	0	0
29.	Торакальная хирургия	200	5	0
30.	Хирургия (в том числе абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	3500	20	300
31.	Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	200	15	10
32.	Эндокринология	400	5	50
33.	Всего по базовой программе ОМС	52 117	955	12 002