



ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

16.07.2021

№ 406-ПП

г. Екатеринбург

О внесении изменений в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, утвержденную постановлением Правительства Свердловской области от 30.12.2020 № 1018-ПП

В соответствии со статьей 101 Областного закона от 10 марта 1999 года № 4-ОЗ «О правовых актах в Свердловской области» Правительство Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, утвержденную постановлением Правительства Свердловской области от 30.12.2020 № 1018-ПП «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов» («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2020, 31 декабря, № 28953), следующие изменения:

1) в пункте 1 слова «о Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов» заменить словами «от 28.12.2020 № 2299 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов»;

2) подпункт 8 пункта 2 изложить в следующей редакции:

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

3) абзац пятый подпункта 9 пункта 2 изложить в следующей редакции:

«перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, а также порядок и условия проведения профилактических мероприятий, осуществляемых в рамках Программы;»;

4) пункт 2 дополнить подпунктом 13 следующего содержания:

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

5) подпункт 3 пункта 7 изложить в следующей редакции:

«3) специализированная медицинская помощь, которая 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.

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 № 3 к Программе государственных гарантий Российской Федерации.»;

6) подпункт 4 пункта 7 после абзаца первого дополнить абзацем следующего содержания:

«Специализированная, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь в условиях круглосуточного и дневного стационаров медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, оказывается в соответствии с нормативами объема и средними нормативами финансовых затрат на единицу объема, установленными базовой программой обязательного медицинского страхования.»;

7) в подпункте 5 пункта 11 слова «(включая дистанционное наблюдение граждан трудоспособного возраста с артериальной гипертензией высокого риска развития сердечно-сосудистых осложнений с 2022 года)» исключить;

8) пункт 19 дополнить частью второй следующего содержания:

«Нормативы объема предоставления медицинской помощи в рамках Территориальной программы ОМС включают нормативы объема предоставления медицинской помощи застрахованным лицам за пределами территории Свердловской области.»;

9) часть первую пункта 23 изложить в следующей редакции:

«23. В рамках проведения профилактических мероприятий руководители медицинских организаций с учетом установленных Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы обязательного медицинского страхования в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией, обеспечивают гражданам проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляют гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования. Профилактические мероприятия организуются в том числе для выявления

болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения.»;

10) пункт 23 дополнить частью четвертой следующего содержания:

«Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, а также порядок и условия проведения профилактических мероприятий, осуществляемых в рамках Программы, представлены в главе 5 приложения № 4 к Программе.»;

11) пункт 26 изложить в следующей редакции:

«26. Медицинская помощь за счет средств обязательного медицинского страхования предоставляется в медицинских организациях, осуществляющих деятельность в сфере ОМС, в соответствии с перечнем медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования Свердловской области, и перечнем медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию (приложение № 3).»;

12) часть первую пункта 27 изложить в следующей редакции:

«27. Распределение объемов медицинской помощи, установленных территориальной программой ОМС, по медицинским организациям осуществляется Комиссией по разработке территориальной программы ОМС.»;

13) в пункте 33 в таблице в строке 44 в графе 4 число «0,01226» заменить числом «0,01161»;

14) в пункте 33 в таблице в строке 45 в графе 4 число «0,11588» заменить числом «0,10969»;

15) в пункте 33 в таблице в строке 46 в графе 4 число «0,04913» заменить числом «0,04651»;

16) в пункте 33 в таблице в строке 47 в графе 4 число «0,001184» заменить числом «0,00291»;

17) в пункте 33 в таблице в строке 48 в графе 4 число «0,01431» заменить числом «0,01355»;

18) в пункте 33 в таблице в строке 50 в графе 4 число «0,06696» заменить числом «0,069945»;

19) в пункте 33 в таблице в строке 56 в графе 4 число «0,061074» заменить числом «0,065945»;

20) в пункте 33 в таблице в строке 59 в графе 4 число «0,015» заменить числом «0,017436»;

21) в пункте 33 в таблице в строке 60 в графе 4 число «0,021074» заменить числом «0,023509»;

22) в пункте 33 в таблице в строке 61 в графе 4 число «0,006935» заменить числом «0,011806»;

23) в пункте 33 в таблице в строке 63 в графе 4 число «0,19131» заменить числом «0,175321»;

24) в пункте 33 в таблице в строке 69 в графе 4 число «0,165592» заменить числом «0,160721»;

25) в пункте 33 в таблице в строке 71 в графе 4 число «0,047» заменить числом «0,046»;

26) в пункте 33 в таблице в строке 72 в графе 4 число «0,037» заменить числом «0,0354»;

27) в пункте 33 в таблице в строке 73 в графе 4 число «0,081592» заменить числом «0,079321»;

28) в пункте 33 в таблице в строке 74 в графе 4 число «0,00949» заменить числом «0,010057»;

29) в абзаце тринадцатом части первой пункта 35 число «10 976,6» заменить числом «8708,7»;

30) в абзаце шестнадцатом части первой пункта 35 число «24 599,4» заменить числом «26 225,2», число «94 102,9» – числом «74 509,0»;

31) в абзаце семнадцатом части первой пункта 35 число «40 092,1» заменить числом «39 894,5»;

32) в абзаце восемнадцатом части первой пункта 35 число «121 941,4» заменить числом «92 486,5»;

33) приложения № 1–3 изложить в новой редакции (приложение № 1);

34) в приложении № 4 заголовки главы 5 изложить в следующей редакции:

«Глава 5. Перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, а также порядок и условия проведения профилактических мероприятий, осуществляемых в рамках Программы»;

35) в приложении № 4 пункт 98 дополнить подпунктом 17 следующего содержания:

«17) маршрутизация пациентов для оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи осуществляется в соответствии со следующими приказами Министерства здравоохранения Свердловской области:

от 29.09.2017 № 1654-п «Об организации медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями под общим обезболиванием на территории Свердловской области»;

от 18.12.2017 № 2308-п «О совершенствовании организации оказания первичной медико-санитарной помощи детскому населению Свердловской области в части направления пациентов на консультативные приемы, диспансерное (динамическое) наблюдение, маршрутизации по профилям заболеваний»;

от 28.08.2019 № 1664-п «О совершенствовании организации оказания консультативно-диагностической медицинской помощи взрослому населению Свердловской области в части направления пациентов на консультативные приемы, в том числе телемедицинские консультации, проведения диспансерного наблюдения и маршрутизации по профилактике заболевания»;

от 30.12.2020 № 2498-п «О совершенствовании работы женских консультаций на территории Свердловской области на основе внедрения организационных «бережливых» технологий»;

от 30.03.2021 № 606-п «О совершенствовании порядка проведения пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка на территории Свердловской области»;

от 18.05.2021 № 1002-п «Об организации оказания медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниями на территории Свердловской области».»;

36) в приложении № 4 пункт 105 изложить в следующей редакции:

«105. В целях выполнения порядков оказания медицинской помощи, утвержденных приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации, маршрутизация пациентов в медицинские организации по профилям медицинской помощи осуществляется в соответствии со следующими приказами Министерства здравоохранения Свердловской области с учетом установленных Программой сроков ожидания:

от 13.05.2012 № 659-п «Об утверждении порядка отоларингологической помощи на территории Свердловской области»;

от 04.07.2012 № 750-п «О порядке оказания медицинской помощи детям и подросткам с аллергическими заболеваниями и болезнями, ассоциированными с иммунодефицитами»;

от 28.08.2012 № 988-п «Об организации оказания медицинской помощи детям и подросткам при заболеваниях и повреждениях опорно-двигательной системы на территории Свердловской области»;

от 03.10.2012 № 1129-п «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению Свердловской области при заболеваниях и травмах нервной системы нейрохирургического профиля»;

от 22.11.2012 № 1358-п «Об утверждении Порядка организации оказания нефрологической помощи взрослому населению на территории Свердловской области»;

от 29.12.2012 № 1562-п «Об оказании медицинской помощи населению при заболеваниях гастроэнтерологического профиля в Свердловской области»;

от 29.12.2012 № 1566-п «Об оказании хирургической помощи на территории Свердловской области»;

от 06.08.2013 № 1005-п «Об организации проведения химиотерапевтического лечения больных онкогематологическими заболеваниями»;

от 27.11.2013 № 1538-п «Об организации оказания медицинской помощи взрослому населению при заболеваниях пульмонологического профиля»;

от 27.12.2013 № 1706-п «Об организации оказания медицинской помощи детям по профилю «неврология» на территории Свердловской области»;

от 13.01.2014 № 20-п «Об организации оказания медицинской помощи больным с острыми химическими отравлениями в Свердловской области»;

от 24.01.2014 № 64-п «Об организации оказания медицинской помощи взрослому населению Свердловской области по профилю «аллергология и иммунология»;

от 31.01.2014 № 97-п «О совершенствовании оказания медицинской помощи детям с ревматическими болезнями в Свердловской области»;

от 30.06.2014 № 835-п «Об организации оказания медицинской помощи взрослым больным ревматическими болезнями в Свердловской области»;

от 16.07.2014 № 924-п «Об организации оказания медицинской помощи детям и подросткам с заболеваниями по профилю «Пульмонология» в Свердловской области»;

от 24.12.2014 № 1735-п «Об организации оказания медицинской помощи взрослым больным неврологическими заболеваниями в Свердловской области»;

от 09.02.2015 № 128-п «Об организации оказания урологической помощи взрослому населению на территории Свердловской области»;

от 25.05.2015 № 743-п «О маршрутизации больных с заболеваниями сердечно-сосудистой системы при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация»;

от 22.07.2015 № 1049-п «Об организации оказания медицинской помощи больным с заболеваниями центральной и периферической нервной системы по профилю «медицинская реабилитация»;

от 06.05.2016 № 681-п «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи детям и подросткам с острыми химическими отравлениями на территории Свердловской области»;

от 28.04.2016 № 644-п «Об организации оказания медицинской помощи взрослому населению Свердловской области по профилю «Эндокринология»;

от 02.06.2016 № 866-п «Об организации оказания медицинской помощи по профилю «Челюстно-лицевая хирургия» в медицинских организациях Свердловской области»;

от 27.07.2016 № 1214-п «Об организации оказания анестезиолого-реанимационной помощи детскому населению на территории Свердловской области»;

от 15.03.2017 № 380-п «Об организации оказания медицинской помощи населению Свердловской области по профилю «дерматовенерология»;

от 22.03.2017 № 423-п «О маршрутизации взрослого населения Свердловской области для оказания офтальмологической помощи»;

от 04.10.2017 № 1687-п «О совершенствовании медицинской помощи новорожденным детям на территории Свердловской области»;

от 10.10.2017 № 1723-п «Об организации медицинской помощи детям с онкологическими заболеваниями на территории Свердловской области»;

от 01.12.2017 № 2158-п «Об организации оказания медицинской помощи взрослым больным с неспецифическими гнойными заболеваниями и поражениями центральной нервной системы, позвоночника и костей черепа в Свердловской области»;

от 24.01.2018 № 73-п «Об организации оказания травматолого-ортопедической помощи на территории Свердловской области»;

от 08.02.2018 № 165-п «Об оказании медицинской помощи детям, страдающим заболеваниями глаза, его придаточного аппарата и орбиты»;

от 14.02.2018 № 211-п «Об организации оказания оториноларингологической помощи на территории Свердловской области»;

от 02.04.2018 № 486-п «Об организации химиотерапевтического лечения больных неврологического, нефрологического, ревматологического профилей в условиях дневного и круглосуточного стационаров»;

от 07.02.2019 № 206-п «Об организации оказания медицинской помощи взрослым больным с острыми нарушениями мозгового кровообращения в Свердловской области»;

от 12.02.2019 № 238-п «Об организации медицинской помощи пациентам с острым коронарным синдромом и жизнеугрожающими нарушениями ритма сердца и проводимости на территории Свердловской области»;

от 25.02.2019 № 329-п «Об организации оказания медицинской помощи взрослому населению при инфекционных заболеваниях в Свердловской области»;

от 02.04.2019 № 619-п «Об организации работы межмуниципальных медицинских центров»;

от 31.05.2019 № 1085-п «Об оказании медицинской помощи детям при заболеваниях, пороках развития и травмах нейрохирургического профиля на территории Свердловской области»;

от 26.09.2019 № 1903-п «Об организации заместительной почечной терапии методом гемодиализа взрослому населению с хронической почечной недостаточностью на территории Свердловской области»;

от 28.11.2019 № 2381-п «Об организации оказания медицинской помощи взрослому населению Свердловской области по профилю «онкология»;

от 16.06.2020 № 1071-п «Об организации оказания медицинской помощи детям с синдромом острой церебральной недостаточности на территории Свердловской области»;

от 28.10.2020 № 1959-п «Об организации оказания медицинской помощи взрослому населению с хронической сердечной недостаточностью на территории Свердловской области»;

от 26.12.2020 № 2457-п «О совершенствовании оказания медицинской помощи девочкам с патологией репродуктивной системы и при беременности на территории Свердловской области»;

от 30.12.2020 № 2496-п «О совершенствовании маршрутизации беременных, рожениц, родильниц на территории Свердловской области»;

от 30.12.2020 № 2497-п «Об оказании медицинской помощи женщинам с гинекологическими заболеваниями на территории Свердловской области»;

от 30.12.2020 № 2499-п «О совершенствовании оказания медицинской реабилитации детям на территории Свердловской области»;

от 20.01.2021 № 80-п «О порядке проведения медицинской реабилитации пациентов, перенесших острые заболевания, неотложные состояния и хирургические вмешательства, в системе здравоохранения Свердловской области»;

от 01.02.2021 № 165-п «Об организации оказания экстренной (неотложной) медицинской помощи детям с хирургической патологией на территории Свердловской области»;

от 15.02.2021 № 263-п «Об организации оказания медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» пациентам (взрослое население), перенесшим новую коронавирусную инфекцию (COVID-19)»;

от 10.03.2021 № 411-п «Об утверждении порядка организации медицинской помощи по профилю «хирургия (трансплантация органов и (или) тканей человека)» на территории Свердловской области»;

от 02.04.2021 № 658-п «О совершенствовании медицинской помощи при бесплодии с использованием вспомогательных репродуктивных технологий в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на территории Свердловской области»;

от 18.05.2021 № 995-п «Об организации оказания медицинской помощи детскому населению по профилю «детская кардиология» на территории Свердловской области».»;

37) приложение № 5 изложить в новой редакции (приложение № 2);

38) в приложении № 6 таблицу дополнить строками 21-1–21-3 следующего содержания:

« 21-1.	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, всего в том числе:	процентов от числа опрошенных	не менее 81	не менее 82	не менее 83
21-2.	городского населения		не менее 81	не менее 82	не менее 83
21-3.	сельского населения		не менее 81	не менее 82	не менее 83

39) дополнить приложением № 8 (приложение № 3).

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

Губернатор
Свердловской области



Е.В. Куйвашев

Приложение № 1
к постановлению Правительства
Свердловской области
от 16.07.2021 № 406-пп

Приложение № 1
к Территориальной программе государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Свердловской области на
2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

СТОИМОСТЬ
Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Свердловской области по источникам финансового обеспечения
на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

Таблица 1

Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области (далее – Программа)	Номер стро- ки	2021 год		Плановый период			
		Утвержденная стоимость Программы		2022 год		2023 год	
		всего (тыс. рублей)	на 1 жителя (1 застрахован- ное лицо) в год (рублей)	Стоимость Программы		Стоимость Программы	
		всего (тыс. рублей)	на 1 жителя (1 застрахован- ное лицо) в год (рублей)	всего (тыс. рублей)	на 1 жителя (1 застрахован- ное лицо) в год (рублей)	всего (тыс. рублей)	на 1 жителя (1 застрахован- ное лицо) в год (рублей)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость Программы, всего (сумма строк 02+03) в том числе:	01	84 704 856,6	19 348,0	87 028 866,8	19 883,3	92 326 959,3	21 109,4
средства областного бюджета*	02	21 234 441,0	4938,2	20 538 585,0	4787,9	22 059 966,4	5156,6

1	2	3	4	5	6	7	8
стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее – ОМС), всего (сумма строк 04+08)	03	63 470 415,6	14 409,8	66 490 281,8	15 095,4	70 266 992,9	15 952,8
Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС** (сумма строк 05+06+07) в том числе:	04	63 470 415,6	14 409,8	66 490 281,8	15 095,4	70 266 992,9	15 952,8
субвенции из бюджета Федерального фонда ОМС	05	63 470 415,6	14 409,8	66 490 281,8	15 095,4	70 266 992,9	15 952,8
межбюджетные трансферты областного бюджета на финансовое обеспечение территориальной программы ОМС в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС	06	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
прочие поступления	07	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Межбюджетные трансферты областного бюджета на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи в дополнение к установленным базовой программой ОМС из них:	08	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета в бюджет территориального фонда ОМС на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
межбюджетные трансферты, передаваемые из областного бюджета в бюджет территориального фонда ОМС на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС	10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

* 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).

** 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 6.6 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 2021 год – 4300 тыс. человек, 2022 год – 4289,7 тыс. человек, 2023 год – 4278,0 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 2020 года – 4404,679 тыс. человек.

Таблица 2

Номер строки	Справочно	2021 год		2022 год		2023 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	531 000,0	120,5	535 867,0	121,6	540 928,7	122,8

Приложение № 2
к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Свердловской области по условиям ее оказания на 2021 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 (тыс. рублей)	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
Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств областного бюджета, всего в том числе:	01		X	X	4897,4	X	21 059 097,0	X	24,9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, всего в том числе	02	вызовов	0,0250	11 053,70	276,30	X	1 188 272,75	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	0,0120	4125,50	49,50	X	212 875,80	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызовов	0,0001	7310	0,7	X	3143,3		
медицинская помощь в амбулаторных условиях в том числе	05	посещений с профилактической и иными целями	0,730	577	421,20	X	1 811 203,0	X	X
	06	в том числе посещения по паллиативной медицинской помощи, включая:	0,0322	X	X	X	X	X	X
	07	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,026	474,00	12,30	X	52 993,20	X	X
	08	посещения на дому выездными патронажными бригадами	0,0062	2368,0	14,70	X	63 130,88	X	X
	09	обращений	0,144	1545,00	222,50	X	956 664,0	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10	посещений с профилактической и иными целями	0,0003	578,00	173,4	X	745 620,0	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	11	обращений	0,00	0,00	0,00	X	0,00	X	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, всего в том числе	12	случаев госпитализации	0,0146	92 830,00	1355,30	X	5 827 867,4	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13	случаев госпитализации	0,001	16 493,40	16,5	X	70 921,62	X	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара, всего в том числе	14	случаев лечения	0,004	18 685,60	74,70	X	321 392,32	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	15	случаев лечения	0,000	0,0	0,00	X	0,0	X	X
паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	16	койко-дней	0,092	2800,00	257,60	X	1 107 680,0	X	X
иные государственные услуги (работы)	17		X	X	1663,2	X	7 151 772,21	X	X
высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Свердловской области	18	случаев госпитализации	0,002	313 284,34	626,60	X	2 694 245,32	X	X
Средства областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС	19		X	X	40,80	X	175 344,0	X	0,2
Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	14 409,8	X	63 470 415,6	74,9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
скорая медицинская помощь (сумма строк 29+34+41)	21	вызвовов	0,29	3057,1	X	886,5	X	3 904 959,5	X	
медицин- ская помощь в амбулатор- ных условиях	сумма строк 30.1+35.1+42.1	22.1	комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров	0,26	2107,0	X	547,8	X	2 412 972,2	X
	сумма строк 30.2+35.2+42.2	22.2	комплексных посещений для проведения диспансеризации	0,19	2422,1	X	460,2	X	2 027 028,8	X
	сумма строк 30.3+35.3+42.3	22.3	посещений с иными целями	2,48	343,9	X	852,9	X	3 756 627,4	X
	35.4	22.4	посещений по паллиативной медицинской помощи, включая:	0,0	X	X	X	X	X	X
	35.4.1	22.4.1	посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.4.2	22.4.2	посещения на дому выездными патронажными бригадами	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	сумма строк 30.4+35.5+42.4	22.5	посещений по неотложной медицинской помощи	0,54	746,0	X	402,8	X	1 774 381,1	X
	сумма строк 30.5+35.6+42.5	22.6	обращений	1,7877	1672,2	X	2989,4	X	13 167 312,5	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
сумма строк 30.5.1+35.6.+ 42.5.1	22.6.1	компьютерная томография (количество исследований)	0,02833	4185,0	X	118,6	X	522 225,2	X
сумма строк 30.5.2+35.6+ 42.5.2	22.6.2	магнитно- резонансная томография (количество исследований)	0,01161	4726,4	X	54,9	X	241 599,4	X
сумма строк 30.5.3+35.6+ 42.5.3	22.6.3	ультразвуковых исследований сердечно- сосудистой системы (количество)	0,10969	757,3	X	83,1	X	365 897,1	X
сумма строк 30.5.4+35.6+ 42.5.4	22.6.4	эндоскопических диагностических исследований (количество)	0,04651	1041,1	X	48,4	X	213 265,2	X
сумма строк 30.5.5+35.6+ 42.5.5	22.6.5	молекулярно- генетических исследований (количество)	0,00291	8708,7	X	25,3	X	111 471,5	X
сумма строк 30.5.6+35.6+ 42.5.6	22.6.6	патолого- анатомических исследований (количество)	0,01355	2355,1	X	31,9	X	140 517,0	X
сумма строк 30.5.7+35.6+ 42.5.7	22.6.7	тестирований на выявление новой коронавирусной инфекции (количество)	0,12441	648,8	X	80,7	X	355 533,3	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31+36+43) в том числе:	23	случаев госпитализации	0,160721	39 894,5	X	6411,9	X	28 242 375,9	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 31.1+36.1+43.1)	23.1	случаев госпитализации	0,010057	92 486,5	X	930,2	X	4 097 150,5	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2+36.2+43.2)	23.2	случаев госпитализации	0,004440	40 612,7	X	180,3	X	794 262,6	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3+36.3+43.3)	23.3	случаев госпитализации	0,004054	180 985,0	X	733,7	X	3 231 668,2	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32+37+44) в том числе:	24	случаев лечения	0,065945	26 225,2	X	1729,5	X	7 617 509,2	X
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 32.1+37.1+44.1)	24.1	случаев лечения	0,011806	74 509,0	X	879,6	X	3 874 467,2	X
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2+37.2+44.2)	24.2	случаев	0,000450	138 573,4	X	62,4	X	274 652,5	X
паллиативная медицинская помощь (равно строке 38)	25	койко-дней	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	26		X	X	X	128,8	X	567 249,0	X
иные расходы (равно строке 39)	27		X	X	X	0,0	X	0,0	X
из строки 20: 1) медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	28		X	X	X	14 281,0	X	62 903 166,6	X
скорая медицинская помощь	29	вызовов	0,29	3057,1	X	886,5	X	3 904 959,5	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров	0,26	2107,0	X	547,8	X	2 412 972,2	X
	30.2	комплексных посещений для проведения диспансеризации	0,19	2422,1	X	460,2	X	2 027 028,8	X
	30.3	посещений с иными целями	2,48	343,9	X	852,9	X	3 756 627,4	X
	30.4	посещений по неотложной медицинской помощи	0,54	746,0	X	402,8	X	1 774 381,1	X
	30.5	обращений	1,7877	1672,2	X	2989,4	X	13 167 312,5	X
	30.5.1	компьютерная томография (количество исследований)	0,02833	4185,0	X	118,6	X	522 225,2	X
	30.5.2	магнитно-резонансная томография (количество исследований)	0,01161	4726,4	X	54,9	X	241 599,4	X
	30.5.3	ультразвуковых исследований сердечно-сосудистой системы (количество)	0,10969	757,3	X	83,1	X	365 897,1	X
	30.5.4	эндоскопических диагностических исследований (количество)	0,04651	1041,1	X	48,4	X	213 265,2	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	30.5.5	молекулярно-генетических исследований (количество)	0,00291	8708,7	X	25,3	X	111 471,5	X
	30.5.6	патолого-анатомических исследований (количество)	0,01355	2355,1	X	31,9	X	140 517,0	X
	30.5.7	тестирований на выявление новой коронавирусной инфекции (количество)	0,12441	648,8	X	80,7	X	355 533,3	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в том числе:	31	случаев госпитализации	0,160721	39 894,5	X	6411,9	X	28 242 375,9	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	31.1	случаев госпитализации	0,010057	92 486,5	X	930,2	X	4 097 150,5	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случаев госпитализации	0,00444	40 612,7	X	180,3	X	794 262,6	X
высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случаев госпитализации	0,004054	180 985,0	X	733,7	X	3 231 668,2	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	32	случаев лечения	0,065945	26 225,2	X	1729,5	X	7 617 509,2	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случаев лечения	0,011806	74 509,0	X	879,6	X	3 874 467,2	X
при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случаев	0,000450	138 573,4	X	62,4	X	274 652,5	X
2) медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	33		X	X	X	0,0	X	0,0	X
скорая медицинская помощь	34	вызовов	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.2	комплексных посещений для проведения диспансеризации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.3	посещений с иными целями	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.4	посещений по паллиативной медицинской помощи, включая	0,0	X	X	X	X	X	X
	35.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.4.2	посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.5	посещений по неотложной медицинской помощи	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.6	обращений	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.6.1	компьютерная томография (количество исследований)	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	35.6.2	магнитно-резонансная томография (количество исследований)	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.6.3	ультразвуковых исследований сердечно-сосудистой системы (количество)	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.6.4	эндоскопических диагностических исследований (количество)	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.6.5	молекулярно-генетических исследований (количество)	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.6.6	патолого-анатомических исследований (количество)	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	35.6.7	тестирований на выявление новой коронавирусной инфекции (количество)	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в том числе:	36	случаев госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	36.1	случаев госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случаев госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случаев госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	37.1	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случаев	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	38	койко-дней	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
иные расходы	39	-	X	X	X	0,0	X	0,0	X
З) медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	40		X	X	X	0,0	X	0,0	X
скорая медицинская помощь	41	вызовов	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	42.1	комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	42.2	комплексных посещений для проведения диспансеризации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	42.3	посещений с иными целями	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	42.4	посещений по неотложной медицинской помощи	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	42.5	обращений	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	42.5.1	компьютерная томография (количество исследований)	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	42.5.2	магнитно-резонансная томография (количество исследований)	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	42.5.3	ультразвуковых исследований сердечно-сосудистой системы (количество)	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	42.5.4	эндоскопических диагностических исследований (количество)	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	42.5.5	молекулярно-генетических исследований (количество)	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	42.5.6	патолого-анатомических исследований (количество)	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
	42.5.7	тестирований на выявление новой коронавирусной инфекции (количество)	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в том числе:	43	случаев госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь по профилю «онкология»	43.1	случаев госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	43.2	случаев госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
высокотехнологичная медицинская помощь	43.3	случаев госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара	44	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
медицинская помощь по профилю «онкология»	44.1	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
при экстракорпоральном оплодотворении	44.2	случаев	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
ИТОГО (сумма строк 01+19+20)	45		X	X	4938,2	14 409,8	21 234 441,0	63 470 415,6	100

Приложение № 3
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Свердловской
области на 2021 год и на плановый
период 2022 и 2023 годов

ПЕРЕЧЕНЬ
медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной
программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Свердловской области на 2021 год и на плановый
период 2022 и 2023 годов, в том числе территориальной программы
обязательного медицинского страхования Свердловской области, и перечень
медицинских организаций, проводящих профилактические
медицинские осмотры и диспансеризацию

Номер строки	Наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере ОМС	Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию
1	2	3	4
1.	ГАУЗ СО «Белоярская центральная районная больница»	+	+
2.	ГАУЗ СО «Богдановичская центральная районная больница»	+	+
3.	ГАУЗ СО «Богдановичская стоматологическая поликлиника»	+	
4.	Богдановичское ОАО по производству огнеупорных материалов	+	+
5.	ГАУЗ СО «Каменская центральная районная больница»	+	+
6.	ГАУЗ СО «Сухоложская районная больница»	+	+
7.	ГАУЗ СО «Сухоложская стоматологическая поликлиника»	+	
8.	ГАУЗ СО «Городская больница город Асбест»	+	+
9.	ГАУЗ СО «Стоматологическая поликлиника город Асбест»	+	
10.	ГАУЗ СО «Станция скорой медицинской помощи город Асбест»	+	
11.	ООО «Учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть»	+	
12.	ГАУЗ СО «Городская больница город Каменск-Уральский»	+	+
13.	ГАУЗ СО «Детская городская больница город Каменск-Уральский»	+	+

1	2	3	4
14.	ГАУЗ СО «Стоматологическая поликлиника город Каменск-Уральский»	+	
15.	ГАУЗ СО «Врачебно-физкультурный диспансер № 2»		
16.	ГАУЗ СО «Городская станция скорой медицинской помощи город Каменск-Уральский»	+	
17.	ФГУП «Производственное объединение «Октябрь»	+	+
18.	ООО «РУСАЛ Медицинский Центр» (филиал в городе Каменск-Уральский)	+	+
19.	ЧУЗ «Поликлиника «РЖД-Медицина» города Каменск-Уральский»	+	+
20.	ОАО «Каменск-Уральский металлургический завод»	+	+
21.	ООО «Клиника ЛМС»	+	+
22.	ГАУЗ СО «Малышевская городская больница»	+	+
23.	ГАУЗ СО «Рефтинская городская больница»	+	+
24.	ФБУЗ «Медико-санитарная часть № 32 ФМБА»	+	+
25.	ГБУЗ СО «Верхнесалдинская центральная городская больница»	+	+
26.	ГАУЗ СО «Верхнесалдинская стоматологическая поликлиника»	+	
27.	МЧУ «Медико-санитарная часть «Тирус»	+	+
28.	ГАУЗ СО «Городская больница город Верхний Тагил»	+	+
29.	ГАУЗ СО «Кировградская центральная городская больница»	+	+
30.	ГАУЗ СО «Городская больница № 1 город Нижний Тагил»	+	+
31.	ГАУЗ СО «Стоматологическая поликлиника город Нижний Тагил»	+	
32.	ГАУЗ СО «Городская поликлиника № 3 город Нижний Тагил»	+	+
33.	ГАУЗ СО «Городская поликлиника № 4 город Нижний Тагил»	+	+
34.	ГАУЗ СО «Психиатрическая больница № 7»	+	
35.	ГАУЗ СО «Противотуберкулезный диспансер № 3»		
36.	ГАУЗ СО «Городская инфекционная больница город Нижний Тагил»	+	
37.	ГАУЗ СО «Детская городская больница город Нижний Тагил»	+	+
38.	ГАУЗ СО «Демидовская городская больница»	+	+
39.	ГАУЗ СО «Городская больница № 4 город Нижний Тагил»	+	+
40.	ГАМУ СО «Областной специализированный центр медицинской реабилитации «Санаторий Руш»	+	
41.	ГАУЗ СО «Врачебно-физкультурный диспансер город Нижний Тагил»		

1	2	3	4
42.	ГБУЗ СО «Городская станция скорой медицинской помощи город Нижний Тагил»	+	
43.	АО «Научно-производственная корпорация «Уралвагонзавод» им. Ф.Э. Дзержинского»	+	+
44.	ООО «Уральский клинический лечебно-реабилитационный центр им. В.В. Тетюхина»	+	
45.	ГБУЗ СО «Нижнесалдинская центральная городская больница»	+	+
46.	ФГБУЗ «Медико-санитарная часть № 121 ФМБА»	+	+
47.	ГАУЗ СО «Центральная городская больница город Кушва»	+	+
48.	ГАУЗ СО «Кушвинская стоматологическая поликлиника»	+	
49.	ГБУЗ СО «Центральная городская больница город Верхняя Тура»	+	+
50.	ГАУЗ СО «Верх-Нейвинская городская поликлиника»	+	+
51.	ГАУЗ СО «Невьянская центральная районная больница»	+	+
52.	ГАУЗ СО «Невьянская стоматологическая поликлиника»	+	
53.	ГАУЗ СО «Горноуральская районная поликлиника»	+	+
54.	ГАУЗ СО «Городская больница ЗАТО Свободный»	+	+
55.	ФГБУЗ «Центральная медико-санитарная часть № 31 ФМБА»	+	+
56.	ГБУЗ СО «Ивдельская центральная районная больница»	+	+
57.	ГАУЗ СО «Серовская городская стоматологическая поликлиника»	+	
58.	ГБУЗ СО «Противотуберкулезный диспансер № 2»		
59.	ГАУЗ СО «Серовская городская больница»	+	+
60.	ГБУЗ СО «Серовская городская станция скорой медицинской помощи»	+	
61.	ЧУЗ «Поликлиника «РЖД-Медицина» города Серов»	+	+
62.	ООО «ОЛМЕД-С»	+	
63.	ГАУЗ СО «Североуральская центральная городская больница»	+	+
64.	ГБУЗ СО «Нижнетуринская центральная городская больница»	+	+
65.	ГАУЗ СО «Нижнетуринская городская стоматологическая поликлиника»	+	
66.	ГАУЗ СО «Качканарская центральная городская больница»	+	+
67.	ГАУЗ СО «Качканарская стоматологическая поликлиника»	+	
68.	ООО «Медико-санитарная часть Ванадий»	+	+

1	2	3	4
69.	ГАУЗ СО «Красноуральская городская больница»	+	+
70.	ГАУЗ СО «Красноуральская стоматологическая поликлиника»	+	
71.	ГАУЗ СО «Краснотурьинская городская больница»	+	+
72.	ГАУЗ СО «Краснотурьинская стоматологическая поликлиника»	+	
73.	ООО «РУСАЛ Медицинский центр» (филиал в городе Краснотурьинске)	+	+
74.	ГАУЗ СО «Карпинская центральная городская больница»	+	+
75.	ГАУЗ СО «Новолялинская районная больница»	+	+
76.	ГАУЗ СО «Центральная районная больница Верхотурского района»	+	+
77.	ГАУЗ СО «Волчанская городская больница»	+	+
78.	ФГБУЗ «Центральная медико-санитарная часть № 91 ФМБА»	+	+
79.	ГАУЗ СО «Артинская центральная районная больница»	+	+
80.	ГБУЗ СО «Ачитская центральная районная больница»	+	+
81.	ГАУЗ СО «Нижнесергинская центральная районная больница»	+	+
82.	ГАУЗ СО «Шалинская центральная городская больница»	+	+
83.	ГАУЗ СО «Верхнепышминская центральная городская больница имени П.Д. Бородина»	+	+
84.	ГАУЗ СО «Верхнепышминская стоматологическая поликлиника»	+	
85.	ГАУЗ СО «Красноуфимская районная больница»	+	+
86.	ГАУЗ СО «Красноуфимская стоматологическая поликлиника»	+	
87.	ЧУЗ «Поликлиника «РЖД – Медицина» города Красноуфимск»	+	+
88.	ГАУЗ СО «Областная станция переливания крови»		
89.	ГАУЗ СО «Городская больница город Первоуральск»	+	+
90.	ГАУЗ СО «Детская городская больница город Первоуральск»	+	+
91.	ГАУЗ СО «Станция скорой медицинской помощи город Первоуральск»	+	
92.	ГАМУ СО «Стоматологическая поликлиника город Первоуральск»	+	
93.	ГАУЗ СО «Полевская центральная городская больница»	+	+
94.	ГАУЗ СО «Полевская стоматологическая поликлиника»	+	
95.	АО «Северский трубный завод»	+	+
96.	ГАУЗ СО «Ревдинская городская больница»	+	+

1	2	3	4
97.	ГАУЗ СО «Ревдинская стоматологическая поликлиника»	+	
98.	ГАУЗ СО «Ревдинская станция скорой медицинской помощи»	+	
99.	ГБУЗ СО «Дегтярская городская больница»	+	+
100.	ГАУЗ СО «Бисертская городская больница»	+	+
101.	ГАУЗ СО «Алапаевская городская больница»	+	+
102.	ГАУЗ СО «Алапаевская стоматологическая поликлиника»	+	
103.	ГБУЗ СО «Алапаевская станция скорой медицинской помощи»	+	
104.	ООО «Кристалл»	+	
105.	ГАУЗ СО «Ирбитская центральная городская больница»	+	+
106.	ГАУЗ СО «Ирбитская стоматологическая поликлиника»	+	
107.	ГАУЗ СО «Алапаевская центральная районная больница»	+	+
108.	ГБУЗ СО «Махневская районная больница»	+	+
109.	ГАУЗ СО «Артемовская центральная районная больница»	+	+
110.	ГАУЗ СО «Байкаловская центральная районная больница»	+	+
111.	ГАУЗ СО «Камышловская центральная районная больница»	+	+
112.	ЧУЗ «Поликлиника «РЖД-Медицина» города Камышлов»	+	
113.	ГАУЗ СО «Пышминская центральная районная больница»	+	+
114.	ГАУЗ СО «Слободо-Туринская районная больница»	+	+
115.	ГАУЗ СО «Тавдинская центральная районная больница»	+	+
116.	ГАУЗ СО «Тавдинская стоматологическая поликлиника»	+	
117.	ГАУЗ СО «Областная специализированная больница медицинской реабилитации «Маян»	+	
118.	ГАУЗ СО «Талицкая центральная районная больница»	+	+
119.	ГАУЗ СО «Талицкая стоматологическая поликлиника»	+	
120.	ГАУЗ СО «Тугулымская центральная районная больница»	+	+
121.	ГАУЗ СО «Туринская центральная районная больница имени О.Д. Зубова»	+	+
122.	ГАУЗ СО «Режевская центральная районная больница»	+	+
123.	ГАУЗ СО «Режевская стоматологическая поликлиника»	+	
124.	ГАУЗ СО «Областная специализированная больница медицинской реабилитации «Липовка»	+	

1	2	3	4
125.	ГАУЗ СО «Березовская центральная городская больница»	+	+
126.	ГАУЗ СО «Березовская стоматологическая поликлиника»	+	
127.	ООО «Клиника Института Мозга»	+	
128.	ГАУЗ СО «Арамилская городская больница»	+	+
129.	ГАУЗ СО «Сысертская центральная районная больница»	+	+
130.	ГБУЗ СО «Центральная городская клиническая больница № 1 город Екатеринбург»	+	+
131.	ГБУЗ СО «Центральная городская больница № 2 имени А.А. Миславского город Екатеринбург»	+	+
132.	ГАУЗ СО «Центральная городская клиническая больница № 3 город Екатеринбург»	+	+
133.	ГБУЗ СО «Центральная городская клиническая больница № 6 город Екатеринбург»	+	+
134.	ГБУЗ СО «Центральная городская больница № 7 город Екатеринбург»	+	+
135.	ГАУЗ СО «Городская клиническая больница № 14 город Екатеринбург»	+	+
136.	ГАУЗ СО «Центральная городская больница № 20 город Екатеринбург»	+	+
137.	ГАУЗ СО «Центральная городская клиническая больница № 23 город Екатеринбург»	+	+
138.	ГАУЗ СО «Центральная городская клиническая больница № 24 город Екатеринбург»	+	+
139.	ГАУЗ СО «Городская больница № 36 «Травматологическая» город Екатеринбург»	+	
140.	ГАУЗ СО «Городская клиническая больница № 40 город Екатеринбург»	+	
141.	ГАУЗ СО «Детская городская больница № 15 город Екатеринбург»	+	+
142.	ГБУЗ СО «Екатеринбургский клинический перинатальный центр»	+	
143.	ГАУЗ СО «Детская городская больница № 8 город Екатеринбург»	+	+
144.	ГАУЗ СО «Детская городская клиническая больница № 9 город Екатеринбург»	+	+
145.	ГАУЗ СО «Детская городская клиническая больница № 11 город Екатеринбург»	+	+
146.	ГАУЗ СО «Детская городская поликлиника № 13 город Екатеринбург»	+	+
147.	ГАУЗ СО «Городской центр медицинской профилактики»		
148.	ГАУЗ СО «Клинико-диагностический центр город Екатеринбург»	+	
149.	ГБУЗ СО «Станция скорой медицинской помощи имени В.Ф. Капиноса» город Екатеринбург»	+	
150.	ГАУЗ СО «Стоматологическая поликлиника № 1 город Екатеринбург»	+	

1	2	3	4
151.	ГАУЗ СО «Стоматологическая поликлиника № 12 город Екатеринбург»	+	
152.	ООО «Стоматологическая поликлиника № 9»	+	
153.	АНО «Объединение «Стоматология»	+	
154.	ООО «Медицинское объединение «НОВАЯ БОЛЬНИЦА»	+	+
155.	ООО «Ситидок-Урал»	+	+
156.	ООО «Первая детская поликлиника»	+	+
157.	АНО «Детский санаторий «Изоплит»	+	
158.	ГАУЗ СО «Свердловская областная клиническая больница № 1»	+	
159.	ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница»	+	+
160.	ГАУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер»	+	
161.	ГАУЗ СО «Свердловский областной клинический психоневрологический госпиталь для ветеранов войн»	+	
162.	ГАУЗ СО «Свердловская областная больница № 2»	+	
163.	ГАУЗ СО «Свердловская областная клиническая психиатрическая больница»	+	
164.	ГБУЗ СО «Противотуберкулезный диспансер»	+	
165.	ГБУЗ СО «Свердловский областной кожно-венерологический диспансер»	+	
166.	ГАУЗ СО «Областной специализированный центр медицинской реабилитации «Озеро Чусовское»	+	
167.	ГАУЗ СО «Клинико-диагностический центр «Охрана здоровья матери и ребенка»	+	
168.	ГАУЗ СО «Многопрофильный клинический медицинский центр «Бонум»	+	+
169.	ГАУЗ СО «Свердловская областная стоматологическая поликлиника»	+	
170.	ГАУЗ СО «Свердловский областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики»	+	+
171.	ГАУЗ СО «Свердловский областной центр профилактики и борьбы со СПИД»	+	
172.	ГАУЗ СО «Территориальный центр медицины катастроф»		
173.	ГБУЗ СО «Научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи «Уральский институт кардиологии»	+	
174.	ГАУЗ СО «Центр специализированных видов медицинской помощи «Уральский институт травматологии и ортопедии имени В.Д. Чаклина»	+	
175.	ГБУ СО «Уральский научно-исследовательский институт дерматовенерологии и иммунопатологии»	+	

1	2	3	4
176.	ГАУЗ СО «Центр специализированных видов медицинской помощи «Институт медицинских клеточных технологий»	+	
177.	ГАУЗ СО «Психиатрическая больница № 3»		
178.	ГАУЗ СО «Психиатрическая больница № 6»	+	
179.	ГАУЗ СО «Областная наркологическая больница»	+	
180.	ГАУЗ СО «Бюро судебно-медицинской экспертизы»		
181.	ГАУЗ СО «Свердловское областное патологоанатомическое бюро»	+	
182.	ГКУЗ СО «Специализированный дом ребенка»		
183.	ГАУЗ СО «Медицинский информационно-аналитический центр»		
184.	ФГБУ «Уральский научно-исследовательский институт охраны материнства и младенчества» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+	
185.	ФГКУ «354 военный клинический госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации	+	
186.	ФКУЗ «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Свердловской области»	+	
187.	ФГКУЗ «5 военный клинический госпиталь войск национальной гвардии Российской Федерации»	+	
188.	ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	+	+
189.	ФГБУН Институт высокотемпературной электрохимии Уральского отделения Российской академии наук	+	
190.	ФГБУЗ «Медико-санитарная часть № 70 – Уральский центр профессиональной патологии имени Ю.А. Брусницына ФМБА»	+	+
191.	ФКУЗ «Медико-санитарная часть № 66 Федеральной службы исполнения наказаний»	+	
192.	ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+	
193.	ФБУН «Екатеринбургский медицинский научный центр профилактики и охраны здоровья рабочих промпредприятий» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека	+	
194.	ФГКУ «Поликлиника № 3 Федеральной таможенной службы»	+	

1	2	3	4
195.	ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+	
196.	ФКУ «Объединенное стратегическое командование Центрального военного округа»	+	
197.	АО «Екатеринбургский центр МНТК «Микрохирургия глаза»	+	
198.	ООО «Европейский медицинский центр «УГМК-Здоровье»	+	
199.	ЧУЗ «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Екатеринбург»	+	+
200.	АО «Производственное объединение «Уральский оптико-механический завод» имени Э.С. Яламова»	+	+
201.	ООО «Городская больница № 41»	+	
202.	АО «Медицинские технологии»	+	
203.	ООО «Уральский медицинский центр»	+	
204.	ООО Медико-Фармацевтический Центр «Гармония»	+	
205.	АО Центр реабилитации нарушений репродуктивной функции «ПАРТУС»	+	
206.	АО «Центр семейной медицины»	+	
207.	ООО «Екатеринбургский Деловой Мир»	+	
208.	ООО «Научно-производственная Фирма «ХЕЛИКС»	+	
209.	ООО «ИНВИТРО-Урал»	+	
210.	ООО «Центр ПЭТ-Технолоджи»	+	
211.	ООО «Нефролайн-Урал»	+	
212.	ООО «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Екатеринбург»	+	
213.	ООО «Наш медицинский центр «Парацельс»	+	
214.	ООО «Ковчег»	+	
215.	ООО «Диакав»	+	
216.	ООО «Ситилаб-Урал»	+	
217.	ООО «Клинический институт репродуктивной медицины»	+	
218.	ООО «ВИМЕД»	+	
219.	ООО «Медицинский Центр Шанс III»	+	
220.	ООО «М-ЛАЙН»	+	
221.	ООО Больница «Медицинская клиника «Профессорская плюс»	+	
222.	ООО «Клиника Микрохирургии «ГЛАЗ» им. Академика С.Н. Федорова»	+	
223.	ООО «Региональный Центр функциональной адаптации»	+	
224.	ООО «Курорт «Кисегач»	+	
225.	МЧУ ДПО «Нефросовет»	+	
226.	ООО «Клиник Групп»	+	
227.	ООО «Медицинская компания Доктор рядом»	+	

1	2	3	4
228.	ООО «Кволити Мед»	+	
229.	ООО «Лаборатория Гемотест»	+	
230.	ООО Медицинская клиника «Парацельс»	+	
231.	ООО «Централизованная клиничко-диагностическая лаборатория»	+	
232.	ООО «Три Т»	+	
233.	ООО «Балтийская медицинская компания»	+	
234.	ООО «Березовская клиника»	+	
235.	ООО «Инновационные медицинские технологии»	+	
236.	ООО Офтальмологический Центр «ОМИКРОН»	+	
237.	ООО «Уральский Инновационный Центр Экспертиз»	+	
238.	Итого медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов в том числе:		237
239.	государственных областных		154
240.	государственных федеральных		19
241.	иной формы собственности		64
242.	из них: медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС		227
243.	медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию		106
244.	медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров		7

Список используемых сокращений:

АО	– акционерное общество;
АНО	– автономная некоммерческая организация;
ГАОУ СО	– государственное автономное учреждение здравоохранения Свердловской области;
ГАМУ СО	– государственное автономное медицинское учреждение Свердловской области;
ГБУЗ СО	– государственное бюджетное учреждение здравоохранения Свердловской области;
ГКУЗ СО	– государственное казенное учреждение здравоохранения Свердловской области;
ГБУ СО	– государственное бюджетное учреждение Свердловской области;
МНТК	– медицинский научно-технический комплекс;

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

Приложение № 2
к постановлению Правительства
Свердловской области
от 16.07.2021 № 406-ПП

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	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (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 H2-гистаминовых рецепторов	ранитидин*	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
5.			фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
6.	A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол*	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
7.			эзомепразол	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 продолжительного действия; капсулы с продолжительным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой
12.			платифиллин	раствор для подкожного введения; таблетки
13.	A03AD	папаверин и его производные	дротаверин*	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*	таблетки
18.	A04	противорвотные препараты		
19.	A04A	противорвотные препараты		

1	2	3	4	5
20.	A04AA	блокаторы серотониновых 5HT ₃ -рецепторов	ондансетрон*	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*	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*	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		
34.	A07B	адсорбирующие кишечные препараты		

1	2	3	4	5
35.	A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутри
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*	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
40.			месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки продолжительного действия; таблетки продолжительного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
41.	A07F	противодиарейные микроорганизмы		
42.	A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум*	капсулы; порошок для приема внутри; порошок для приема внутри и местного применения
43.	A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
44.	A09A	препараты, способствующие		

1	2	3	4	5
		пищеварению, включая ферментные препараты		
45.	A09AA	ферментные препараты	панкреатин*	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
46.	A10	препараты для лечения сахарного диабета		
47.	A10A	инсулины и их аналоги		
48.	A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт*	раствор для подкожного и внутривенного введения
49.			инсулин глулизин*	раствор для подкожного введения
50.			инсулин лизпро*	раствор для внутривенного и подкожного введения
51.			инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)*	раствор для инъекций
52.	A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)*	суспензия для подкожного введения
53.	A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный*	суспензия для подкожного введения
54.			инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)*	суспензия для подкожного введения
55.			инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
56.			инсулин лизпро двухфазный*	суспензия для подкожного введения
57.	A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин*	раствор для подкожного введения
58.			инсулин гларгин + ликсисенатид*	раствор для подкожного введения
59.			инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
60.			инсулин детемир*	раствор для подкожного введения
61.	A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
62.	A10BA	бигуаниды	метформин*	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

1	2	3	4	5
				таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
63.	A10BV	производные сульфонилмочевины	глибенкламид*	таблетки
64.			гликлазид*	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
65.	A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
66.			вилдаглиптин	таблетки
67.			гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
68.			линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
69.			саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
70.			ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
71.			эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
72.	A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	ликсисенатид	раствор для подкожного введения
73.			дулаглутид	раствор для подкожного введения
74.	A10BK	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
75.			ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
76.			эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
77.	A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
78.	A11	витамины		

1	2	3	4	5
79.	A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
80.	A11CA	витамин А	ретинол	драже; капсулы
81.	A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капсулы; таблетки
82.			кальцитриол	капсулы
83.			колекальциферол*	капли для приема внутри; раствор для приема внутри (масляный)
84.	A11D	витамин B ₁ и его комбинации с витаминами B ₆ и B ₁₂		
85.	A11DA	витамин B ₁	тиамин	раствор для внутримышечного введения
86.	A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
87.	A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже; таблетки
88.	A11H	другие витаминные препараты		
89.	A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
90.	A12	минеральные добавки		
91.	A12A	препараты кальция		
92.	A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	таблетки
93.	A12C	другие минеральные добавки		
94.	A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
95.	A14	анаболические средства системного действия		
96.	A14A	анаболические стероиды		
97.	A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
98.	A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
99.	A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного		

1	2	3	4	5
		тракта и нарушений обмена веществ		
100.	A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
101.	A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа**	концентрат для приготовления раствора для инфузий
102.			агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
103.			идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
104.			идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
105.			ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
106.			велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
107.			галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
108.			имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
109.			себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
110.			талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
111.	A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	капсулы
112.			нитизинон**	капсулы
113.			сапроптерин	таблетки диспергируемые
114.			тиоктовая кислота	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
115.	B	кровь и система кроветворения		
116.	B01	антитромботические средства		
117.	B01A	антитромботические средства		
118.	B01AA	антагонисты витамина К	варфарин*	таблетки
119.	B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения
120.			эноксапарин натрия	раствор для подкожного введения
121.			парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
122.	B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
123.			селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
124.			тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
125.	B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
126.			проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
127.			рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
128.			тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
129.	B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
130.	B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
131.			ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
132.	B02	гемостатические средства		
133.	B02A	антифибринолитические средства		
134.	B02AA	аминокислоты	транексамовая кислота**	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
135.			аминокапроновая кислота	раствор для инфузий

1	2	3	4	5
136.	B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	раствор для инфузий
137.	B02B	витамин К и другие гемостатики		
138.	B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
139.	B02BC	местные гемостатики	Фибриноген + тромбин	губка
140.	B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
141.			мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
142.			нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
143.			отоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
144.			симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
145.			фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
146.			фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
147.			фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
148.			фактор свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
149.			фактор свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
150.			фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора

1	2	3	4	5
				для внутривенного введения
151.			эптаког альфа (активированный)**	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
152.	B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим**	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
153.			эльтромбопаг**	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
154.			эмицизамаб	раствор для подкожного введения
155.			этамзилат	таблетки
156.	B03	антианемические препараты		
157.	B03A	препараты железа		
158.	B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат*	капли для приема внутрь
159.			железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
160.			железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
161.	B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
162.	B03B	витамин B ₁₂ и фолиевая кислота		
163.	B03BA	витамин B ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
164.	B03B	витамин B ₁₂ и фолиевая кислота		
165.	B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
166.	B03X	другие антианемические препараты		
167.	B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
168.			метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
169.			эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
170.			эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения

1	2	3	4	5
171.	B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
172.	B05A	кровь и препараты крови		
173.	B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для инфузий
174.			гидроксизетилкрахмал	раствор для инфузий
175.			декстран	раствор для инфузий
176.			желатин	раствор для инфузий
177.	B05B	растворы для внутривенного введения		
178.	B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
179.	B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
180.			калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
181.			калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
182.			меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
183.			натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
184.			натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
185.	натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлоридагексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор для инфузий		
186.	B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	порошок для ингаляций дозированный
187.			декстроза	раствор для внутривенного введения
188.	B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
189.	B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	раствор для внутривенного введения

1	2	3	4	5
190.			магния сульфат	раствор для внутривенного введения
191.			натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
192.			натрия хлорид	раствор для инъекций
193.	C	сердечно-сосудистая система		
194.	C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
195.	C01A	сердечные гликозиды		
196.	C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин*	таблетки
197.	C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
198.	C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	таблетки
199.	C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	спрей для местного и наружного применения; спрей для местного применения дозированный
200.	C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
201.	C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон*	таблетки
202.	C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаптаконитина гидробромид	таблетки
203.	C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
204.	C01CA	адренергические и дофаминергические средства	допамин	раствор для инъекций
205.			добутамин	раствор для инфузий
206.			ноэргпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
207.			фенилэфрин	раствор для инъекций
208.			эпинефрин	раствор для инъекций
209.	C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
210.	C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
211.	C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат*	таблетки; таблетки пролонгированного действия
212.			изосорбида моонитрат*	таблетки пролонгированного действия

1	2	3	4	5
213.			нитроглицерин*	таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
214.	C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
215.	C01AE	простагландины	алпростадил	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
216.	C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
217.			мельдоний	капсулы
218.	C02	антигипертензивные средства		
219.	C02A	антиадренергические средства центрального действия		
220.	C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
221.	C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	таблетки
222.			моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
223.	C02C	антиадренергические средства периферического действия		
224.	C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки пролонгированного действия
225.			урапидил	капсулы пролонгированного действия
226.	C02K	другие антигипертензивные средства		
227.	C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
228.			бозентан**	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
229.			мацитентан**	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
230.			риоцигуат**	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
231.	C03	диуретики		
232.	C03A	тиазидные диуретики		
233.	C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид*	таблетки
234.	C03B	тиазидоподобные диуретики		

1	2	3	4	5
235.	C03BA	сульфонамиды	индапамид*	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
236.	C03C	«петлевые» диуретики		
237.	C03CA	сульфонамиды	фуросемид*	таблетки
238.	C03D	калийсберегающие диуретики		
239.	C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон*	таблетки
240.	C04	периферические вазодилататоры		
241.	C04A	периферические вазодилататоры		
242.	C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	раствор для инъекций
243.	C04	периферические вазодилататоры		
244.	C07	бета-адреноблокаторы		
245.	C07A	бета-адреноблокаторы		
246.	C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
247.			соталол	таблетки
248.	C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол*	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
249.			бисопролол*	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
250.			метопролол*	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
251.	C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
252.	C08	блокаторы кальциевых каналов		
253.	C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
254.	C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин*	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
255.			нимодипин**	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
256.			нифедипин*	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
257.	C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
258.	C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил*	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
259.	C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
260.	C09A	ингибиторы АПФ		
261.	C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
262.			лизиноприл*	таблетки
263.			периндоприл	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
264.			эналаприл*	таблетки
265.	C09C	антагонисты ангиотензина II		
266.	C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан*	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
267.	C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
268.	C10	гиполипидемические средства		
269.	C10A	гиполипидемические средства		
270.	C10AA	ингибиторы ГМГ- КоА-редуктазы	аторвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
271.			симвастатин*	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
272.	C10AB	фибраты	фенофибрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
273.	C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раствор для подкожного введения
274.			эволокумаб	раствор для подкожного введения
275.	D	дерматологические препараты		
276.	D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
277.	D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
278.	D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	раствор для наружного применения (спиртовой)
279.	D03	препараты для лечения ран и язв		
280.	D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
281.	D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
282.	D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
283.	D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетра- гидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения

1	2	3	4	5
284.	D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
285.	D07A	глюкокортикоиды		
286.	D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный
287.			бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
288.	D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
289.	D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
290.	D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
291.	D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
292.	D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
293.			калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
294.			этанол*	раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
295.	D11	другие дерматологические препараты		
296.	D11A	другие дерматологические препараты		
297.	D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	пимекролимус	крем для наружного применения

1	2	3	4	5
298.			дупилумаб	раствор для подкожного введения
299.	G	мочеполовая система и половые гормоны		
300.	G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
301.	G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
302.	G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
303.	G01AF	производные имидазола	клотримазол	суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
304.	G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
305.	G02A	утеротонизирующие препараты		
306.	G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
307.	G02AD	простагландины	динопростон	гель интрацервикальный
308.			мизопростол	таблетки
309.	G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
310.	G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	таблетки
311.	G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин*	таблетки
312.	G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	раствор для внутривенного введения
313.	G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
314.	G03A	гормональные контрацептивы системного действия		
315.	G03B	андрогены		
316.	G03BA		тестостерон	капсулы

1	2	3	4	5
317.		производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
318.	G03D	гестагены		
319.	G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
320.	G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой
321.	G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
322.	G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
323.	G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
324.			корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
325.			фоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
326.			фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
327.	G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
328.	G03H	антиандрогены		
329.	G03HA	антиандрогены	ципротерон	таблетки
330.	G04	препараты, применяемые в урологии		
331.	G04B	препараты, применяемые в урологии		
332.	G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
333.	G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
334.	G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым

1	2	3	4	5
				высвобождением, покрытые оболочкой
335.			тамсулозин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
336.	G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
337.	H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
338.	H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
339.	H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
340.	H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	раствор для подкожного введения
341.	H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
342.	H01B	гормоны задней доли гипофиза		
343.	H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин*	таблетки
344.			терлипрессин	раствор для внутривенного введения
345.	H01BB	окситоцин и его аналоги	окситоцин	раствор для инъекций и местного применения
346.			карбетоцин	раствор для внутривенного введения
347.	H01C	гормоны гипоталамуса		
348.	H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
349.			октреотид	раствор для инфузий и подкожного введения

1	2	3	4	5
350.			пасиреотид	раствор для подкожного введения
351.	H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
352.			цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
353.	H02	кортикостероиды системного действия		
354.	H02A	кортикостероиды системного действия		
355.	H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон*	таблетки
356.	H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон*	таблетки
357.			дексаметазон	таблетки
358.			метилпреднизолон*	таблетки
359.			преднизолон*	таблетки
			H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы
360.	H03A	препараты щитовидной железы		
361.	H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия*	таблетки
362.	H03B	анти тиреоидные препараты		
363.	H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол*	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
364.	H03C	препараты йода		
365.	H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
366.	H04	гормоны поджелудочной железы		
367.	H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
368.	H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
369.	H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
370.	H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
371.	H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
372.	H05B	антипаратиреоидные средства		
373.	H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций

1	2	3	4	5
374.	H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы
375.			цинакалцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
376.			этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
377.	J	противомикробные препараты системного действия		
378.	J01	антибактериальные препараты системного действия		
379.	J01A	тетрациклины		
380.	J01AA	тетрациклины	доксициклин***	капсулы; таблетки; таблетки диспергируемые
381.			тигециклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
382.	J01B	амфениколы		
383.	J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
384.	J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
385.	J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин*	таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
386.			ампициллин	таблетки
387.	J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
388.			бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для инъекций
389.			феноксиметил-пенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
390.	J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	таблетки

1	2	3	4	5
391.	J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота***	Таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
392.			ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
393.	J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты		
394.	J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
395.			цефалексин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
396.	J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
397.	J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошок для приготовления раствора для инъекций
398.			цефтазидим	порошок для приготовления раствора для инъекций
399.			цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для инъекций
400.			цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
401.	J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
402.	J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4	5
403.			меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
404.			эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
405.	J01DI	другие цефалоспорины и пенымы	цефтаролина фосамид	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
406.			цефтазидим + [авибактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
407.			цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
408.	J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
409.	J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол***	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
410.	J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограминны		
411.	J01FA	макролиды	азитромицин*/****	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь; таблетки диспергируемые

1	2	3	4	5
412.			джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
413.			klarитромицин***	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
414.	J01FF	линкозамиды	клиндамицин***	капсулы
415.	J01G	аминогликозиды		
416.	J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
417.	J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
418.			гентамицин	капли глазные
419.			канамицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
420.			тобрамицин	капли глазные
421.	J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
422.	J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин***	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
423.			ломефлоксацин***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
424.			моксифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
425.			офлоксацин***	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного

1	2	3	4	5
				действия, покрытые пленочной оболочкой
426.			спарфлоксацин***	таблетки, покрытые оболочкой
427.			ципрофлоксацин***	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
428.	J01X	другие антибактериальные препараты		
429.	J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь
430.			телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
431.	J01XD	производные имидазола	метронидазол	таблетки
432.	J01XX	прочие антибактериальные препараты	линезолид***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
433.			тедизолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
434.			даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
435.			фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
436.	J02	противогрибковые препараты системного действия		
437.	J02A	противогрибковые препараты системного действия		
438.	J02AA	антибиотики	нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
439.			амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
440.	J02AC	производные триазола	вориконазол***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
441.			позаконазол	суспензия для приема внутри
442.			флуконазол****	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
443.	J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
444.			микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
445.	J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
446.	J04A	противотуберкулезные препараты		
447.	J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота***	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
448.	J04AB	антибиотики	рифабутин****	капсулы
449.			капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
450.			рифампицин****	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
451.			циклосерин****	капсулы
452.			J04AC	гидразиды
453.	J04AD	производные тиокарбамида	протионамид****	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
454.			этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
455.	J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин****	таблетки
456.			пиразинамид****	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
457.			теризидон***	капсулы
458.			тиоуреидоимино- метилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
459.			этамбутол***	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
460.	J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
461.			изониазид + пиразинамид***	таблетки
462.			изониазид + пиразинамид + рифампицин***	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
463.			изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
464.			изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
465.			изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой
466.			изониазид + этамбутол***	таблетки
467.			ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
468.	J04B		противолепрозные препараты	
469.	J04BA	противолепрозные препараты	дапсон*	таблетки
470.	J05	противовирусные препараты системного действия		
471.	J05A	противовирусные препараты прямого действия		
472.	J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир***	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
473.			валганцикловир***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
474.			ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
475.	J05AE	ингибиторы ВИЧ-протеаз	атазанавир***	капсулы
476.			дарунавир***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
477.			нарлапревир***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
478.			ритонавир***	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
479.			саквинавир***	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
480.			фосампренавир***	таблетки, покрытые оболочкой
481.	J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды – ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
482.			диданозин***	капсулы кишечнорастворимые
483.			зидовудин***	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
484.			ламивудин***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
485.			ставудин***	капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
486.			телбивудин***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
487.			тенофовир***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
488.			тенофовир алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
489.			фосфазид***	таблетки
490.			эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
491.			энтекавир***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
492.			J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы
493.	элсульфавирин***	капсулы		
494.	этравирин***	таблетки		
495.	эфавиренз***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		

1	2	3	4	5
496.	J05AH	ингибиторы нейроаминидазы	осельтамивир	капсулы
497.	J05AP	прочие противовирусные препараты для лечения гепатита С	дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблетки
498.			велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
499.			глекапревир + пибрентасвир***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
500.			даклатасвир***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
501.			рибавирин***	капсулы; таблетки
502.			симепревир***	капсулы
503.			софосбувир***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
504.			J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции
505.	абакавир + ламивудин + зидовудин***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
506.	зидовудин + ламивудин***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
507.	кобицистат + тенофовир алафенамид + эввитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
508.	лопинавир + ритонавир***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
509.	рилпивириин + тенофовир + эмтрицитабин***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
510.	J05AX	прочие противовирусные препараты		
511.			гразопревир + элбасвир ***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
512.			имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты***	капсулы
513.			кагоцел	таблетки
514.			ремдесивир	концентрат для приготовления раствора для инфузий
515.			ралтегравир***	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
516.			маравирик	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
517.				умифеновир

1	2	3	4	5
				таблетки, покрытые оболочкой
518.			фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
519.	J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
520.	J06A	иммунные сыворотки		
521.	J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный	
522.			анатоксин дифтерийно-столбнячный	
523.			анатоксин столбнячный	
524.			антитоксин яда гадюки обыкновенной	
525.			сыворотка противоботулиническая	
526.			сыворотка противодифтерийная	
527.			сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	
528.			сыворотка противостолбнячная	
529.			J06B	иммуноглобулины
530.	J06BA	иммуноглобулины нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
531.	J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	
532.			иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
533.			иммуноглобулин противостолбнячный человека	
534.			иммуноглобулин человека антирезус RHO (D)	
535.			иммуноглобулин человека противостафилококковый	
536.			паливизумаб	раствор для внутримышечного введения

1	2	3	4	5
537.	L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
538.	L01	противоопухолевые препараты		
539.	L01A	алкилирующие средства		
540.	L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
541.			ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инъекций
542.			мелфалан*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
543.			хлорамбуцил*	таблетки, покрытые оболочкой
544.			циклофосфамид*	таблетки, покрытые сахарной оболочкой
545.	L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
546.	L01AD	производные нитрозомочевины	ломустин*	капсулы
547.			кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
548.	L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
549.			темозоломид	капсулы
550.	L01B	антиметаболиты		
551.	L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат*	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
552.			пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
553.			ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
554.	L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин*	таблетки
555.			неларабин	раствор для инфузий
556.			флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
557.	L01BC	аналоги пиримидина	азацитидин	лиофилизат для приготовления

1	2	3	4	5	
				суспензии для подкожного введения	
558.			гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
559.			капецитабин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
560.			фторурацил	раствор для внутрисосудистого введения	
561.			цитарабин	раствор для инъекций	
562.	L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества			
563.	L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винорелбин*	капсулы	
564.			винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
565.			винкристин	раствор для внутривенного введения	
566.	L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид*	капсулы	
567.	L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
568.			кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
569.			паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
570.	L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения			
571.	L01DB	антрациклины и родственные соединения	идарубицин	капсулы	
572.			даунорубицин	раствор для внутривенного введения	
573.			доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения	
					для внутривенного введения
574.			митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
575.			эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и	

1	2	3	4	5
				внутриполостного введения
576.	L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
577.			иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
578.			митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
579.	L01X	другие противоопухолевые препараты		
580.	L01XA	препараты платины	карбоплатин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
581.			оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
582.			цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
583.	L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
584.	L01XC	моноклональные антитела	авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
585.			атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
586.			бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
587.			блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
588.			брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
589.			даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
590.			дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4	5
591.			ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
592.			ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
593.			обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
594.			панитумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
595.			пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
596.			пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
597.			пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
598.			рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
599.			ритуксимаб	раствор для подкожного введения
600.			трастузумаб	раствор для подкожного введения
601.			трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
602.			цетуксимаб	раствор для инфузий
603.			элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
604.	L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
605.			акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
606.			алектиниб	капсулы
607.			афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
608.			бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
609.			вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
610.			вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
611.			гекситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
612.			дабрафениб	капсулы
613.			дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
614.			ибрутиниб	капсулы
615.			иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
616.			кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
617.			кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
618.			кризотиниб	капсулы
619.			лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
620.			ленватиниб	капсулы
621.			мидостаурин	капсулы
622.			нилотиниб	капсулы
623.			нинтеданиб	капсулы мягкие
624.			осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
625.			пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
626.			палбоциклиб	капсулы
627.			регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
628.			рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
629.			руксолитиниб	таблетки
630.			сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
631.			сунитиниб	капсулы
632.			траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
633.			церитиниб	капсулы
634.			эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
635.	L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
636.			афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий
637.			венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
638.			бортезомид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
639.			висмодегид	капсулы
640.			гидроксикарбамид*	капсулы
641.			иксазомиб	капсулы
642.			иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
643.			карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
644.			митотан	таблетки
645.			олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
646.			третиноин	капсулы
647.			фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
648.			эрибулин	раствор для внутривенного введения
649.	L02	противоопухолевые гормональные препараты		
650.	L02A	гормоны и родственные соединения		
651.	L02AB	гестагены	медроксипрогестерон*	таблетки
652.	L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин*	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
653.			лейпрорелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгированного действия
654.			гозерелин*	капсула для подкожного введения

1	2	3	4	5
				продолженного действия
655.			трипторелин*	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолженного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения продолженного действия
656.	L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
657.	L02BA	антиэстрогены	тамоксифен*	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
658.			фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
659.	L02BB	антиандрогены	апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
660.			бикалутамид*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
661.			флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
662.			энзалутамид	капсулы
663.	L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
664.	L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки
665.			дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
666.	L03	иммуностимуляторы		
667.	L03A	иммуностимуляторы		
668.	L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для подкожного введения
669.			эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
670.	L03AB	интерфероны	Интерферон альфа***	раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения;

1	2	3	4	5
				суппозитории ректальные
671.			интерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
672.			интерферон бета-1b	раствор для подкожного введения
673.			интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
674.			пэгинтерферон альфа-2a***	раствор для подкожного введения
675.			пэгинтерферон альфа-2b***	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
676.			пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения
677.			цепэгинтерферон альфа-2b***	раствор для подкожного введения
678.	L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	таблетки
679.			глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
680.			глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
681.			меглюмина акридонатацетат	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
682.			тилорон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
683.	L04		иммунодепрессанты	
684.	L04A	иммунодепрессанты		
685.	L04AA	селективные иммунодепрессанты	апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
686.			абатацепт	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
687.			алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
688.			барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
689.			белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4	5
690.			ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
691.			иммуноглобулин антитимоцитарный	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
692.			лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
693.			микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
694.			микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
695.			натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
696.			окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
697.			терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
698.			тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
699.			упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
700.			финголимод	капсулы
701.			эверолимус	таблетки
702.			экулизумаб**	концентрат для приготовления раствора для инфузий
703.	L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для подкожного введения
704.			голимумаб	раствор для подкожного введения
705.			инсликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
706.			цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
707.			этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
708.	L04AC	ингибиторы интерлейкина	базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора

1	2	3	4	5
				для внутривенного введения
709.			гуселькумаб	раствор для подкожного введения
710.			иксекизумаб	раствор для подкожного введения
711.			канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
712.			левилимаб	раствор для подкожного введения
713.			нетакимаб	раствор для подкожного введения
714.			олокизумаб	раствор для подкожного введения
715.			сарилумаб	раствор для подкожного введения
716.			секукинумаб	леофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
717.			тоцилизумаб	раствор для подкожного введения
718.			устекинумаб	раствор для подкожного введения
719.	L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия
720.			циклоспорин**	капсулы; капсулы мягкие; раствор для приема внутрь
721.	L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
722.			диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
723.			леналидомид	капсулы
724.			пирфенидон	капсулы
725.	M	костно-мышечная система		
726.	M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
727.	M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		

1	2	3	4	5
728.	M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак*	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
729.			кеторолак*	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
730.	M01AC	оксикамы	лорноксикам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
731.	M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен*	суспензия для приема внутрь
732.			декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
733.			кетопрофен*	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
734.	M01C	базисные противоревматические препараты		
735.	M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
736.	M03	миорелаксанты		
737.	M03A	миорелаксанты периферического действия		
738.	M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
739.	M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
740.			рокурония бромид	раствор для внутривенного введения

1	2	3	4	5
741.	M03B	миорелаксанты центрального действия		
742.	M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	таблетки
743.			tizанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
744.	M04	противоподагрические препараты		
745.	M04A	противоподагрические препараты		
746.	M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол*	таблетки
747.	M05	препараты для лечения заболеваний костей		
748.	M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
749.	M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота**	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
750.			золендроновая кислота	раствор для инфузий
751.	M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносуаб	раствор для подкожного введения
752.			стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутри
753.	N	нервная система		
754.	N01	анестетики		
755.	N01A	препараты для общей анестезии		
756.	N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин*	раствор для инъекций
757.	N02	анальгетики		
758.	N02A	опиоиды		
759.	N02AA	природные алкалоиды опия	морфин*	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
760.			налоксон + оксикодон*	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
761.	N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил*	трансдермальная терапевтическая система
762.	N02AE	производные орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций
763.	N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил-этоксиперидин	таблетки защечные
764.			тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
765.			трамадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
766.	N02B	другие анальгетики и антипиретики		
767.	N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота*	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
768.	N02BE	анилиды	парацетамол*	суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь (для детей)
769.	N03	противоэпилептические препараты		
770.	N03A	противоэпилептические препараты		
771.	N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал*	таблетки
772.			фенобарбитал*	таблетки; таблетки для детей
773.	N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
774.	N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
775.	N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам*	таблетки
776.	N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин*	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
777.			окскарбазепин*	суспензия для приема внутрь;

1	2	3	4	5
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
778.	N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота*	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
779.	N03AX	другие противосудорожные препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
780.			лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
781.			леветирацетам*	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
782.			перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
783.			прегабалин	капсулы
784.			топирамат*	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
785.	N04	противопаркинсонические препараты		
786.	N04A	антихолинергические средства		
787.	N04AA	третичные амины	бипериден	таблетки
788.			тригексифенидил*	таблетки
789.	N04B	дофаминергические средства		
790.	N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид*	капсулы; таблетки
791.			леводопа + карбидопа*	таблетки
792.	N04BB	производные адамантана	амантадин*	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой;

1	2	3	4	5
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
793.	N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил*	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
794.			прамипексол*	таблетки; таблетки пролонгированного действия
795.	N05	психотропные средства		
796.	N05A	антипсихотические средства		
797.	N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин*	таблетки, покрытые оболочкой
798.			хлорпромазин*	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
799.	N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
800.			трифлуоперазин*	таблетки, покрытые оболочкой
801.			флуфеназин*	раствор для внутримышечного введения (масляный)
802.	N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин*	капсулы; раствор для приема внутрь
803.			тиоридазин*	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
804.	N05AD	производные бутирофенона	галоперидол*	таблетки
805.			дроперидол	раствор для инъекций
806.	N05AE	производные индола	луразидон	таблетки, покрытые оболочкой
807.			сертиндол*	таблетки, покрытые оболочкой
808.	N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол*	раствор для внутримышечного введения (масляный)
809.			флупентиксол*	раствор для внутримышечного введения (масляный)
810.			хлорпротиксен*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
811.	N05AH	дiazепины, оксазепины, тiazепины и оксепины	кветиапин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

1	2	3	4	5
				таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
812.			оланзапин*	таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
813.	N05AL	бензамиды	сульпирид*	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
814.	N05AX	другие антипсихотические средства	палиперидон	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
815.			карипразин	капсулы
816.			рисперидон*	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
817.	N05B	анксиолитики		
818.	N05BA	производные бензодиаземина	бромдигидрохлор- фенилбензодиазепин*	таблетки
819.			диазепам	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
820.			лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
821.			оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
822.	N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
823.	N05C	снотворные и седативные средства		
824.	N05CD	производные бензодиаземина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
825.			нитразепам	таблетки
826.	N05CF	бензодиазепиноподобны е средства	зопиклон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
827.	N06	психоаналептики		
828.	N06A	антидепрессанты		

1	2	3	4	5
829.	N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин*	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
830.			имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
831.			кломипрамин*	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
832.	N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин*	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
833.			сертралин*	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
834.			флуоксетин	капсулы; таблетки
835.	N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
836.			пипофезин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
837.	N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
838.	N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения
839.	N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
840.			метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
841.			глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные

1	2	3	4	5
842.			пирацетам*	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
843.			фонтурацетам	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
844.			полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
845.			церебролизин	раствор для инъекций
846.			цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
847.	N06D	препараты для лечения деменции		
848.	N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
849.			ривастигмин	капсулы
850.	N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
851.	N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
852.	N07A	парасимпатомиметики		
853.	N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	таблетки
854.			пиридостигмина бромид*	таблетки
855.	N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы
856.	N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
857.	N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
858.	N07C	препараты для устранения головокружения		
859.	N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капсулы; таблетки
860.	N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		

1	2	3	4	5
861.	N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	тнозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
862.			тетрабеназин	таблетки
863.			этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
864.	P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
865.	P01	противопротозойные препараты		
866.	P01B	противомалярийные препараты		
867.	P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
868.	P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
869.	P02	противогельминтные препараты		
870.	P02B	препараты для лечения трематодоза		
871.	P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
872.	P02C	препараты для лечения нематодоза		
873.	P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
874.	P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
875.	P02CE	производные имидазотиазола	леваamisол	таблетки
876.	P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
877.	P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)		
878.	P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения

1	2	3	4	5
879.	R	дыхательная система		
880.	R01	назальные препараты		
881.	R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
882.	R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
883.	R02	препараты для лечения заболеваний горла		
884.	R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
885.	R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения
886.	R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
887.	R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
888.	R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
889.			сальбутамол*	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
890.			формотерол*	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
891.	R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол*	аэрозоль для ингаляций дозированный
892.			будесонид + формотерол*	капсулы с порошком для ингаляций (набор); порошок для ингаляций дозированный
893.			вилантерол + флутиказона фураат	порошок для ингаляций дозированный

1	2	3	4	5
894.			мометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
895.			салметерол + флутиказон*	аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный
896.	R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами	аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
897.			гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
898.			вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
899.			вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фууроат	порошок для ингаляций дозированный
900.			ипратропия бромид + фенотерол*	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
901.			олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
902.	R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
903.	R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон*	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный
904.			будесонид*	суспензия для ингаляций дозированная
905.	R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
906.			гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
907.			ипратропия бромид*	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
908.			тиотропия бромид*	раствор для ингаляций
909.	R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный
910.	R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных		

1	2	3	4	5
		заболеваний дыхательных путей		
911.	R03DA	ксантины	аминофиллин	таблетки
912.	R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	раствор для подкожного введения
913.			меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
914.			омализумаб	раствор для подкожного введения
915.			реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
916.	R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
917.	R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
918.	R05CB	муколитические препараты	амброксол*	сироп
919.			ацетилцистеин	таблетки; таблетки шипучие
920.			дорназа альфа	раствор для ингаляций
921.	R06	антигистаминные средства системного действия		
922.	R06A	антигистаминные средства системного действия		
923.	R06AA	эферы алкиламинов	дифенгидрамин	таблетки
924.	R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин*	таблетки
925.	R06AE	производные пиперазина	цетиризин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
926.	R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин*	сироп; суспензия для приема внутри; таблетки
927.	S	органы чувств		
928.	S01	офтальмологические препараты		
929.	S01A	противомикробные препараты		
930.	S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная

1	2	3	4	5
931.	S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
932.	S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин*	капли глазные
933.	S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид*	таблетки
934.			дорзоламид*	капли глазные
935.	S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол*	капли глазные
936.	S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
937.	S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидроксипропоксифеноксиметилметилоксидиазол*	капли глазные
938.	S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
939.	S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
940.	S01H	местные анестетики		
941.	S01HA	местные анестетики	оксидипрокаин	капли глазные
942.	S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
943.	S01J	диагностические препараты		
944.	S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
945.	S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
946.	S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
947.	S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов		
948.	S02	препараты для лечения заболеваний уха	ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
949.	S02A	противомикробные препараты		
950.	S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
951.	V	прочие препараты		
952.	V01	аллергены		
953.	V01A	аллергены		
954.	V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения

1	2	3	4	5
955.			аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
956.	V03	другие лечебные средства		
957.	V03A	другие лечебные средства		
958.	V03AB	антидоты	димеркаптопропан- сульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
959.			калий-железо гексацианоферрат	таблетки
960.			кальция тринатрия пентетат	раствор для внутривенного введения и ингаляций
961.			карбоксим	раствор для внутримышечного введения
962.			налоксон	раствор для инъекций
963.			натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
964.			протамина сульфат	раствор для инъекций
965.			сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
966.			цинка бисвинилимидазола диацетат	капсулы
967.	V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые
968.	V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	комплекс β-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
969.			севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
970.	V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	капсулы
971.			месна	раствор для внутривенного введения
972.	V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеи- новая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двухцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
973.	V06	лечебное питание		
974.	V06D	другие продукты лечебного питания		
975.	V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	

1	2	3	4	5
976.			аминокислоты и их смеси	
977.			кетоподобные аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
978.	V07	другие нелечебные средства		
979.	V07A	другие нелечебные средства		
980.	V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций

* 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».

** 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».

*** 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.

Приложение № 3
к постановлению Правительства
Свердловской области
от 16.07.2021 № 406-ПП

Приложение № 8
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Свердловской
области на 2021 год и на плановый
период 2022 и 2023 годов

ПРОГНОЗ

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

Но- мер стро- ки	Профиль медицинской помощи	Число случаев госпитализации в круглосуточный стационар, всего	в том числе высокотехно- логичная 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)	8700	106	502
3.	Акушерство и гинекология (вспомогательные репродуктивные технологии)	0	0	500
4.	Аллергология и иммунология	9	2	0
5.	Гастроэнтерология	36	10	0

1	2	3	4	5
6.	Гематология	406	15	11
7.	Гериатрия	0	0	0
8.	Дерматовенерология (дерматологические койки)	81	6	401
9.	Инфекционные болезни	5340	0	2
10.	Кардиология	3010	13	0
11.	Колопроктология	17	5	0
12.	Медицинская реабилитация	571	61	930
13.	Неврология	3088	29	138
14.	Нейрохирургия	164	21	0
15.	Неонатология	900	150	0
16.	Нефрология	15	0	240
17.	Онкология, радиология, радиотерапия	1013	71	327
18.	Оториноларингология (за исключением кохlearной имплантации)	899	12	316
19.	Оториноларингология (кохlearная имплантация)	0	0	2
20.	Офтальмология	1638	9	1227
21.	Педиатрия	2357	22	1801
22.	Пульмонология	470	0	153
23.	Ревматология	32	12	0
24.	Сердечно-сосудистая хирургия	241	83	0
25.	Терапия	2727	0	3092
26.	Травматология и ортопедия	1861	88	2
27.	Урология (в том числе детская урология-андрология)	770	33	1
28.	Хирургия (комбустиология)	0	0	0
29.	Торакальная хирургия	73	3	0

1	2	3	4	5
30.	Хирургия (в том числе абдоминальная хирургия, трансплантация органов и (или) тканей, трансплантация костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток, пластическая хирургия)	3947	5	1013
31.	Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	24	6	0
32.	Эндокринология	101	8	2
33.	Всего по базовой программе ОМС	38 527	770	10 660