



ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

25.12.2023

№ 1016-ПП

г. Екатеринбург

О внесении изменений в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, утвержденную постановлением Правительства Свердловской области от 27.12.2022 № 975-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 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, утвержденную постановлением Правительства Свердловской области от 27.12.2022 № 975-ПП «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов» («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2022, 29 декабря, № 37470) с изменениями, внесенными постановлениями Правительства Свердловской области от 29.06.2023 № 460-ПП и от 03.08.2023 № 555-ПП, следующие изменения:

1) абзац одиннадцатый подпункта б части первой пункта 7 признать утратившим силу;

2) дополнить пунктом 12-1 следующего содержания:

«12-1. В соответствии с Программой государственных гарантий Российской Федерации осуществляется:

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

обеспечение детей (групп таких детей) в возрасте от 0 до 18 лет, страдающих тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, приобретаемыми за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета

в соответствии с порядком приобретения лекарственных препаратов и медицинских изделий, установленным Правительством Российской Федерации.»;

3) подпункт 1 части первой пункта 26 после абзаца второго дополнить абзацем следующего содержания:

«подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских (дистанционных) технологий;»;

4) в пункте 34 в таблице 1 в разделе 2 в строке 31 в графе 4 число «0,072069» заменить числом «0,071302»;

5) в пункте 34 в таблице 1 в разделе 2 в строке 33 в графе 4 число «0,028093» заменить числом «0,027326»;

6) в пункте 34 в таблице 1 в разделе 2 в строке 39 в графе 4 число «0,002293» заменить числом «0,002954»;

7) в пункте 34 в таблице 1 в разделе 2 в строке 41 в графе 4 число «0,001834» заменить числом «0,002601»;

8) в пункте 36 в таблице 2 в разделе 2 в строке 20 в графе 4 число «32 605,8» заменить числом «32 021,1»;

9) в пункте 36 в таблице 2 в разделе 2 в строке 21 в графе 4 число «78 192,9» заменить числом «77 919,5»;

10) в пункте 36 в таблице 2 в разделе 2 в строке 24 в графе 4 число «15 000,0» заменить числом «22 115,6»;

11) в пункте 36 в таблице 2 в разделе 2 в строке 25 в графе 4 число «21 000,0» заменить числом «26 567,9»;

12) в абзаце двенадцатом пункта 36 число «6534,9» заменить числом «7085,0»;

13) абзац тринадцатый пункта 36 изложить в следующей редакции:

«за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы ОМС за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования (в расчете на одно застрахованное лицо), за исключением расходов на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования своих функций, всего: в 2023 году – 17 439,1 рубля, в том числе по профилю «Медицинская реабилитация» – 396,6 рубля, в 2024 году – 18 709,6 рубля, в том числе по профилю «Медицинская реабилитация» – 420,8 рубля, в 2025 году – 19 740,4 рубля, в том числе по профилю «Медицинская реабилитация» – 444,7 рубля.»;

14) приложения № 1 и 2 изложить в новой редакции (приложение № 1);

15) приложение № 5 изложить в новой редакции (приложение № 2).

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 25.12.2023 № 1016-ПП

Приложение № 1
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи в
Свердловской области на 2023 год
и на плановый период 2024 и 2025 годов

СТОИМОСТЬ
Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Свердловской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов
по источникам финансового обеспечения

Таблица 1

Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области (далее – Программа)	Номер строки	2023 год		Плановый период			
		Утвержденная стоимость Программы		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 застрахованное лицо) в год (рублей)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость Программы, всего (сумма строк 02+03) в том числе:	01	106 374 618,2	24 524,1	110 122 101,2	25 396,5	114 842 632,4	26 502,9
средства областного бюджета ¹	02	30 309 590,8	7085,0	28 515 734,5	6686,9	28 740 113,3	6762,5
стоимость территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее – ОМС), всего (сумма строк 04+08)	03	76 065 027,4	17 439,1	81 606 366,7	18 709,6	86 102 519,1	19 740,4

1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС ² (сумма строк 05+06+07) в том числе:	04	76 065 027,4	17 439,1	81 606 366,7	18 709,6	86 102 519,1	19 740,4
субвенции из бюджета Федерального фонда ОМС	05	76 065 027,4	17 439,1	81 579 316,3	18 703,4	86 075 468,7	19 734,2
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	27 050,4	6,2	27 050,4	6,2
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

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

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

медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, в рамках базовой программы ОМС за счет средств бюджета Федерального фонда ОМС.

Примечание. Расчет подушевых нормативов стоимости медицинской помощи по видам, не входящим в территориальную программу ОМС, проведен с учетом численности населения Свердловской области по данным и прогнозу Федеральной службы государственной статистики: на 2023 год – 4278,0 тыс. человек, 2024 год – 4264,4 тыс. человек, 2025 год – 4249,9 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 2022 года – 4361,743 тыс. человек.

Таблица 2

Номер строки	Справочно	2023 год		2024 год		2025 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	614 500,0	140,9	639 070,8	146,5	664 624,4	152,4

Приложение № 2
к Территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Свердловской области
на 2023 год и на плановый период
2024 и 2025 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Свердловской области по условиям оказания медицинской помощи на 2023 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)	средства ОМС (тыс. рублей)	в процентах к итогу	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств областного бюджета, всего в том числе: ¹	01		X	X	7044,01	X	30 134 246,8	X	28,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС ² , всего в том числе:	02	выззовов	0,0220	11 955,6	263,61	X	1 127 723,93	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	выззовов	0,0110	4451,5	47,64	X	203 816,38	X	X
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	выззовов	0,00007	7906,0	0,54	X	2292,74		
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05		X	X	X	X	X	X	X
2.1. в амбулаторных условиях:	06		X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. с профилактической и иными целями ³ в том числе	07	посещений	0,730	624,0	455,52	X	1 948 714,56	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещений	0,0004	645,0	0,27	X	1145,52	X	X
2.1.2. в связи с заболеваниями ⁴ в том числе:	08	обращений	0,144	1675,9	241,33	X	1 032 408,03	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращений	0,000	0,0	0,00	X	0,0	X	X
2.2. в условиях дневных стационаров ⁵ в том числе:	09	случаев лечения	0,000	0,0	0,00	X	0,0	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случаев лечения	0,000	0,0	0,00	X	0,0	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) ⁶ в том числе:	10	случаев лечения	0,004	20 210,0	80,84	X	345 833,52	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случаев лечения	0,000	0,0	0,00	X	0,0	X	X
4. Специализированная медицинская помощь в том числе:	11	случаев госпитализации	0,0146	100 405,0	1465,91	X	6 271 175,81	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров ⁵ в том числе:	12	случаев лечения	0,000	0,0	0,00	X	0,0	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случаев лечения	0,000	0,0	0,00	X	0,0	X	X
4.2. в условиях круглосуточных стационаров в том числе:	13	случаев госпитализации	0,0146	100 405,0	1465,91	X	6 271 175,81	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случаев госпитализации	0,001	17 796,7	16,89	X	72 254,6	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь	14		X	X	X	X	X	X	X
5.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ⁷ , всего в том числе:	15	посещений	0,030			X		X	X
посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами	15.1	посещений	0,022	519,5	11,43	X	48 893,26	X	X
посещений на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещений	0,008	2597,9	20,78	X	88 910,53	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-дней	0,092	3071,6	282,59	X	1 208 908,04	X	X
5.3. оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случаев лечения	0,0	0,0	0,0	X	0,0	X	X
6. Иные государственные услуги (работы)	17		X	X	3659,85	X	15 656 823,71	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Свердловской области	18	случаев госпитализации	0,002	278 190,28	594,36	X	2 542 659,2	X	X
II. Средства областного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС ⁸	19		X	X	41,0	X	175 344,0	X	0,2
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	17 439,1	X	76 065 027,4	71,5
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)	21	вызовов	0,29	3654,0	X	1059,6	X	4 621 962,9	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. в амбулаторных условиях в том числе:	23	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1) из них:	23.1	посещений/ комплексных посещений	2,730267	868,1	X	2370,3	X	10 338 505,2	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)	23.1.1	комплексных посещений	0,265590	2279,2	X	605,3	X	2 640 305,1	X
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2) в том числе:	23.1.2	комплексных посещений	0,331413	2785,5	X	923,2	X	4 026 546,1	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)	23.1.2.1	комплексных посещений	0,074017	1204,4	X	89,1	X	388 834,5	X
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.3	посещений	2,133264	394,6	X	841,8	X	3 671 654,0	X
2.1.2. в неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещений	0,54	855,5	X	462,0	X	2 014 994,2	X
2.1.3. в связи с заболеваниями, всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3) из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	23.3	обращений	1,7877	1918,8	X	3430,2	X	14 961 820,0	X
компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследований	0,075314	2687,4	X	202,4	X	882 818,9	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.2	исследований	0,018914	2600,0	X	49,2	X	214 501,9	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследований	0,068780	950,0	X	65,3	X	285 002,6	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.3.4	исследований	0,050439	1500,0	X	75,7	X	330 003,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.3.5	исследований	0,004494	8200,0	X	36,8	X	160 720,0	X
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6)	23.3.6	исследований	0,018341	2012,0	X	36,9	X	160 960,0	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследований	0,020634	444,0	X	9,2	X	39 960,0	X
диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4)	23.4	комплексных посещений	0,261736	1409,4	X	368,9	X	1 609 006,3	X
2.2. в условиях дневных стационаров (сумма строк 40 + 54 + 70) в том числе:	24	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.2. при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случаев	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24 + 27) в том числе:	25	случаев лечения	0,071302	32 021,1	X	2283,2	X	9 958 594,9	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» в том числе (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случаев лечения	0,018896	77 919,5	X	1472,4	X	6 422 202,0	X
3.2. для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случаев	0,000560	138 573,4	X	77,6	X	338 534,8	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в том числе:	26	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 73), включая:	27	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.1. медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1)	27.1	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.2. медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)	27.2	случаев	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74) в том числе:	28	случаев госпитализации	0,161146	42 897,4	X	6912,7	X	30 151 604,6	X
4.2.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случаев госпитализации	0,010160	80 104,7	X	813,9	X	3 550 000,0	X
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)	28.2	случаев госпитализации	0,005027	199 920,9	X	1004,9	X	4 383 264,7	X
5. Медицинская реабилитация	29		X	X	X	396,6	X	1 730 158,2	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.1. в амбулаторных условиях (сумма строк 46 + 60 + 76)	30	комплексных посещений	0,002954	22 115,6	X	65,3	X	284 959,5	X
5.2. в условиях дневного стационара (сумма строк 47 + 61 + 77)	31	случаев лечения	0,002601	26 567,9	X	69,1	X	301 412,8	X
5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48 + 62 + 78)	32	случаев госпитализации	0,005426	48 328,3	X	262,2	X	1 143 785,9	X
6. Паллиативная медицинская помощь ⁹	33		0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	0,0
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, ⁷ всего (равно строке 53.1) в том числе:	33.1	посещений	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.1.1. посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 53.1.1)	33.1.1	посещений	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)	33.1.2	посещений	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)	33.2	койко-дней	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)	33.3	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
7. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций (далее – СМО) (сумма строк 41 + 54 + 66)	34		X	X	X	155,6	X	678 381,1	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8. Иные расходы (равно строке 55)	35		X	X	X	0,0	X	0,0	X
из строки 20:	36		X	X	X	17 439,1	X	76 065 027,4	
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам									
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызвовов	0,29	3654,0	X	1059,6	X	4 621 962,9	X
2. Первичная медико- санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. в амбулаторных условиях	39	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3) из них:	39.1	посещений/ комплексных посещений	2,730267	868,1	X	2370,3	X	10 338 505,2	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексных посещений	0,265590	2279,2	X	605,3	X	2 640 305,1	X
для проведения диспансеризации, всего в том числе:	39.1.2	комплексных посещений	0,331413	2785,5	X	923,2	X	4 026 546,1	X
для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексных посещений	0,074017	1204,4	X	89,1	X	388 834,5	X
для посещений с иными целями	39.1.3	посещений	2,133264	394,6	X	841,8	X	3 671 654,0	X
2.1.2. в неотложной форме	39.2	посещений	0,54	855,5	X	462,0	X	2 014 994,2	X
2.1.3. в связи с заболеваниями, всего из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	39.3	обращений	1,7877	1918,8	X	3430,2	X	14 961 820,0	X
компьютерная томография	39.3.1	исследований	0,075314	2687,4	X	202,4	X	882 818,9	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
магнитно-резонансная томография	39.3.2	исследований	0,018914	2600,0	X	49,2	X	214 501,9	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследований	0,068780	950,0	X	65,3	X	285 002,6	X
эндоскопическое диагностическое исследование	39.3.4	исследований	0,050439	1500,0	X	75,7	X	330 003,0	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.3.5	исследований	0,004494	8200,0	X	36,8	X	160 720,0	X
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.3.6	исследований	0,018341	2012,0	X	36,9	X	160 960,0	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследований	0,020634	444,0	X	9,2	X	39 960,0	X
диспансерное наблюдение	39.4	комплексных посещений	0,261736	1409,4	X	368,9	X	1 609 006,3	X
2.2. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации ⁵ (сумма строк 40.1+40.2) в том числе:	40	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	40.1	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случаев	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации в том числе:	41	случаев лечения	0,071302	32 021,1	X	2283,2	X	9 958 594,9	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	41.1	случаев лечения	0,018896	77 919,5	X	1472,4	X	6 422 202,0	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	41.2	случаев	0,000560	138 573,4	X	77,6	X	338 534,8	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь в том числе:	42		X	X	X	X	X	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров	43	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	43.1	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случаев	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации в том числе:	44	случаев госпитализации	0,161146	42 897,4	X	6912,7	X	30 151 604,6	X
4.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	44.1	случаев госпитализации	0,010160	80 104,7	X	813,9	X	3 550 000,0	X
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случаев госпитализации	0,005027	199 920,9	X	1004,9	X	4 383 264,7	X
5. Медицинская реабилитация	45		X	X	X	396,6	X	1 730 158,2	X
5.1. в амбулаторных условиях	46	комплексных посещений	0,002954	22 115,6	X	65,3	X	284 959,5	X
5.2. в условиях дневного стационара	47	случаев лечения	0,002601	26 567,9	X	69,1	X	301 412,8	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случаев госпитализации	0,005426	48 328,3	X	262,2	X	1 143 785,9	X
6. Расходы на ведение дела СМО	49		X	X	X	155,6	X	678 381,1	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС	50		X	X	X	X	X	0,0	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызовов	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52		X	X	X	X	X	X	X
2.1. в амбулаторных условиях в том числе:	53		X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, всего в том числе:	53.1	посещений/ комплексных посещений	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексных посещений	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения диспансеризации, всего в том числе:	53.1.2	комплексных посещений	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексных посещений	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для посещений с иными целями	53.1.3	посещений	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.2. в неотложной форме	53.2	посещений	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.3. в связи с заболеваниями, всего из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	53.3	обращений	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
компьютерная томография	53.3.1	исследований	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследований	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследований	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
эндоскопическое диагностическое исследование	53.3.4	исследований	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследований	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	53.3.6	исследований	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	53.3.7	исследований	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
диспансерное наблюдение	53.4	комплексных посещений	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 54.1+54.2) в том числе:	54	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	54.1	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случаев	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации в том числе:	55	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	55.1	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3.2. для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	55.2	случаев	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	56		X	X	X	X	X	X	X
4.1. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации в том числе:	57	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	57.1	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случаев	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации в том числе:	58	случаев госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	58.1	случаев госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случаев госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5. Медицинская реабилитация	59								
5.1. в амбулаторных условиях	60	комплексных посещений	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	61	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случаев госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6. Паллиативная медицинская помощь ⁹	63		0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, ⁷ всего включая:	63.1	посещений	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.1.1. посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещений	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещений	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	койко-дней	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
7. Расходы на ведение дела СМО	64		X	X	X	0,0	X	0,0	X
8. Иные расходы	65		X	X	X	0,0	X	0,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой ОМС (дополнительное финансовое обеспечение)	66		X	X	X		X	0,0	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызвовов	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68		X	X	X	X	X	X	X
2.1. в амбулаторных условиях:	69		X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. посещения с профилактическими и иными целями, из них:	69.1	посещений/ комплексных посещений	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексных посещений	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения диспансеризации, всего в том числе:	69.1.2	комплексных посещений	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексных посещений	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
для посещений с иными целями	69.1.3	посещений	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.2. в неотложной форме	69.2	посещений	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.1.3. в связи с заболеваниями, всего из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	69.3	обращений	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
компьютерная томография	69.3.1	исследований	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
магнитно-резонансная томография	69.3.2	исследований	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследований	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
эндоскопическое диагностическое исследование	69.3.4	исследований	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследований	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	69.3.6	исследований	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	69.3.7	исследований	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
диспансерное наблюдение	69.4	комплексных посещений	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации ⁵ (сумма строк 70.1+70.2)	70	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	70.1	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
2.2.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	70.2	случаев	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации в том числе:	71	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	71.1	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
3.2. для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	71.2	случаев	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	72		X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации в том числе:	73	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	73.1	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.1.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случаев	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2. в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации в том числе:	74	случаев госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.1. для медицинской помощи по профилю «онкология»	74.1	случаев госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
4.2.2. высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случаев госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5. Медицинская реабилитация ¹⁰	75								
5.1. в амбулаторных условиях	76	комплексных посещений	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	77	случаев лечения	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.3. специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	78	случаев госпитализации	0,0	0,0	X	0,0	X	0,0	X
6. расходы на ведение дела СМО	79		X	X	X	0,0	X	0,0	X
Итого (сумма строк 01+19+20)	80		X	X	7085,0	17 439,1	30 309 590,8	76 065 027,4	100,0

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

²Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2023 год 6841,3 рубля, 2024 год – 7115 рублей, 2025 год – 7399,6 рубля.

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

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

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

⁶Нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи, оказываемой в условиях дневных стационаров (общие для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара), устанавливаются субъектом Российской Федерации на основании соответствующих нормативов Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2022 № 2497 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов».

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

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

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

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

Приложение № 2
к постановлению Правительства
Свердловской области
от 25.12.2023 № 1016-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	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 ¹	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
5.			фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
6.	A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол ¹	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 пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой
12.			платифиллин	раствор для подкожного введения; таблетки
13.	A03AD	папаверин и его производные	дротаверин ¹	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
14.	A03B	препараты белладонны		
15.	A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные
16.	A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
17.	A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид ¹	таблетки
18.	A04	противорвотные препараты		
19.	A04A	противорвотные препараты		
20.	A04AA	блокаторы серотониновых 5HT ₃ -рецепторов	ондансетрон ¹	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
21.	A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
22.	A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
23.	A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота ¹	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
24.	A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
25.	A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота ¹	капсулы
26.			янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий
27.	A06	слабительные средства		
28.	A06A	слабительные средства		
29.	A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
30.			сеннозиды А и В	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
31.	A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза	сироп
32.			макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
33.	A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
34.	A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
35.	A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
36.	A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		

1	2	3	4	5
37.	A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные
38.	A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
39.	A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин ¹	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
40.			месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
41.	A07F	противодиарейные микроорганизмы		
42.	A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум ¹	капсулы; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения
43.			пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы; порошок для приема внутрь
44.	A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
45.	A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		

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

1	2	3	4	5
63.	A10BA	бигуаниды	метформин ¹	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
64.	A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид ¹	таблетки
65.			гликлазид ¹	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
66.	A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин ¹	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
67.			вилдаглиптин ¹	таблетки
68.			гозоглиптин ¹	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
69.			линаглиптин ¹	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
70.			саксаглиптин ¹	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
71.			ситаглиптин ¹	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
72.			эвоглиптин ¹	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
73.	A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	ликсисенатид	раствор для подкожного введения
74.			дулаглутид ¹	раствор для подкожного введения
75.			семаглутид	раствор для подкожного введения
76.	A10BK	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	дапаглифлозин ¹	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
77.			ипраглифлозин ¹	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
78.			эмпаглифлозин ¹	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
79.			эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
80.	A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
81.	A11	витамины		

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

1	2	3	4	5
102.	A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
103.	A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
104.	A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа ²	концентрат для приготовления раствора для инфузий
105.			агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
106.			велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
107.			галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
108.			идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
109.			идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
110.			имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
111.			ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
112.			себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
113.			талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
114.	A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	капсулы
115.			нитизинон ²	капсулы
116.			сапроптерин	таблетки диспергируемые
117.			тиоктовая кислота	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
118.	B	кровь и система кроветворения		

1	2	3	4	5
119.	B01	антитромботические средства		
120.	B01A	антитромботические средства		
121.	B01AA	антагонисты витамина К	варфарин ¹	таблетки
122.	B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения
123.			эноксапарин натрия	раствор для подкожного введения
124.			парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
125.			B01AC	антиагреганты, кроме гепарина
126.	селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
127.	тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
128.	B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
129.			проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
130.			рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
131.			тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
132.	B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
133.	B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
134.			ривароксабан ¹	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
135.	B02	гемостатические средства		
136.	B02A	антифибринолитические средства		
137.	B02AA	аминокислоты	транексамовая кислота ²	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
138.			аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
139.	B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	раствор для инфузий
140.	B02B	витамин К и другие гемостатики		
141.	B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
142.	B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка

1	2	3	4	5
143.	B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
144.			мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
145.			нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
146.			отоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
147.			симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
148.			фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
149.			фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
150.			факторы свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
151.			факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
152.			факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
153.			фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
154.			эптаког альфа (активированный) ²	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
155.			эфмороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
156.	B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим ²	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
157.			эльтромбопаг ²	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
158.			эмицизамаб	раствор для подкожного введения
159.			этамзилат	таблетки
160.	B03	антианемические препараты		
161.	B03A	препараты железа		
162.	B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат ¹	капли для приема внутрь
163.	B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
164.			железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
165.			железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
166.	B03B	витамин B ₁₂ и фолиевая кислота		
167.	B03BA	витамин B ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
168.	B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
169.	B03X	другие антианемические препараты		
170.	B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций
171.			метоксиполиэтиленгликольэпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
172.			эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
173.			эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
174.	B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
175.	B05A	кровь и препараты крови		
176.	B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для инфузий
177.			гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий
178.			декстран	раствор для инфузий

1	2	3	4	5
179.			желатин	раствор для инфузий
180.	B05B	растворы для внутривенного введения		
181.	B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
182.	B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
183.			калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
184.			калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
185.			меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
186.			натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
187.			натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
188.			натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлоридагексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор для инфузий
189.	B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	порошок для ингаляций дозированных
190.			декстроза	раствор для внутривенного введения
191.	B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	

1	2	3	4	5
192.	B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
193.	B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	раствор для внутривенного введения
194.			магния сульфат	раствор для внутривенного введения
195.			натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
196.			натрия хлорид	раствор для инъекций
197.	C	сердечно-сосудистая система		
198.	C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
199.	C01A	сердечные гликозиды		
200.	C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин ¹	таблетки
201.	C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
202.	C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	таблетки
203.	C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	спрей для местного и наружного применения; спрей для местного применения дозированный
204.	C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
205.	C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон ¹	таблетки
206.			4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил] бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
207.	C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаптаконитина гидробромид	таблетки
208.	C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
209.	C01CA	адренергические и дофаминергические средства	допамин	раствор для инъекций
210.			добутамин	раствор для инфузий
211.			ноэргпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
212.			фенилэфрин	раствор для инъекций

1	2	3	4	5
213.			эпинефрин	раствор для инъекций
214.	C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
215.	C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
216.	C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат ¹	таблетки; таблетки пролонгированного действия
217.			изосорбида моонитрат ¹	таблетки пролонгированного действия
218.			нитроглицерин ¹	таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
219.	C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
220.	C01AE	простагландины	алпростадил	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
221.	C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
222.	C02	антигипертензивные средства		
223.	C02A	антиадренергические средства центрального действия		
224.	C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
225.	C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	таблетки
226.			моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
227.	C02C	антиадренергические средства периферического действия		
228.	C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин ¹	таблетки; таблетки пролонгированного действия
229.			урапидил	капсулы пролонгированного действия
230.	C02K	другие антигипертензивные средства		
231.	C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан ²	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
232.			бозентан ²	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
233.			мацитентан ²	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
234.			риоцигуат ²	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
235.	C03	диуретики		
236.	C03A	тиазидные диуретики		
237.	C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид ¹	таблетки
238.	C03B	тиазидоподобные диуретики		
239.	C03BA	сульфонамиды	индапамид ¹	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
240.	C03C	«петлевые» диуретики		
241.	C03CA	сульфонамиды	фуросемид ¹	таблетки
242.	C03D	калийсберегающие диуретики		
243.	C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон ¹	таблетки
244.	C04	периферические вазодилататоры		
245.	C04A	периферические вазодилататоры		
246.	C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	раствор для инъекций
247.	C04	периферические вазодилататоры		
248.	C07	бета-адреноблокаторы		
249.	C07A	бета-адреноблокаторы		
250.	C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
251.			соталол	таблетки
252.	C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол ¹	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
253.			бисопролол ¹	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
254.			метопролол ¹	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
255.	C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
256.	C08	блокаторы кальциевых каналов		

1	2	3	4	5
257.	C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
258.	C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин ¹	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
259.			нимодипин ²	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
260.			нифедипин ¹	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
261.	C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
262.	C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил ¹	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
263.	C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
264.	C09A	ингибиторы АПФ		
265.	C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
266.			лизиноприл ¹	таблетки
267.			периндоприл	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
268.			рамиприл	капсулы; таблетки
269.			эналаприл ¹	таблетки
270.	C09C	антагонисты ангиотензина II		

1	2	3	4	5
271.	C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан ¹	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
272.	C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
273.	C10	гиполипидемические средства		
274.	C10A	гиполипидемические средства		
275.	C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин ¹	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
276.			симвастатин ¹	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
277.	C10AB	фибраты	фенофибрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
278.	C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раствор для подкожного введения
279.			эволокумаб	раствор для подкожного введения
280.	D	дерматологические препараты		
281.	D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
282.	D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
283.	D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	раствор для наружного применения (спиртовой)
284.	D03	препараты для лечения ран и язв		
285.	D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
286.	D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
287.	D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
288.	D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетра- гидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
289.	D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
290.	D07A	глюкокортикоиды		

1	2	3	4	5
291.	D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
292.			бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
293.	D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
294.	D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
295.	D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
296.	D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
297.	D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
298.			калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
299.			этанол ¹	раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
300.	D11	другие дерматологические препараты		
301.	D11A	другие дерматологические препараты		
302.	D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	пимекролимус	крем для наружного применения
303.			дупилумаб	раствор для подкожного введения
304.	G	мочеполовая система и половые гормоны		
305.	G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
306.	G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		

1	2	3	4	5
307.	G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
308.	G01AF	производные имидазола	клотримазол	суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
309.	G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
310.	G02A	утеротонизирующие препараты		
311.	G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
312.	G02AD	простагландины	динопростон	гель интрацервикальный
313.			мизопростол	таблетки
314.	G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
315.	G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	таблетки
316.	G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин ¹	таблетки
317.	G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	раствор для внутривенного введения
318.	G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
319.	G03A	гормональные контрацептивы системного действия		
320.	G03B	андрогены		
321.	G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	капсулы
322.			тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
323.	G03D	гестагены		
324.	G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
325.	G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой
326.	G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
327.	G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
328.	G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

1	2	3	4	5
329.			корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
330.			фоллитропин альфа	раствор для подкожного введения
331.			фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
332.	G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
333.	G03H	антиандрогены		
334.	G03HA	антиандрогены	ципротерон	таблетки
335.	G04	препараты, применяемые в урологии		
336.	G04B	препараты, применяемые в урологии		
337.	G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
338.	G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
339.	G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
340.			тамсулозин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
341.	G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
342.	H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
343.	H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		

1	2	3	4	5
344.	H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
345.	H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	раствор для подкожного введения
346.	H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
347.	H01B	гормоны задней доли гипофиза		
348.	H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин ¹	таблетки
349.			терлипрессин	раствор для внутривенного введения
350.	H01BB	окситоцин и его аналоги	окситоцин	раствор для инъекций и местного применения
351.			карбетоцин	раствор для внутривенного введения
352.	H01C	гормоны гипоталамуса		
353.	H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
354.			октреотид	раствор для инфузий и подкожного введения
355.			пасиреотид	раствор для подкожного введения
356.	H01CC	антигонадотропинрили-зинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
357.			цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
358.	H02	кортикостероиды системного действия		
359.	H02A	кортикостероиды системного действия		
360.	H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон ¹	таблетки
361.	H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон ¹	таблетки
362.			дексаметазон	таблетки
363.			метилпреднизолон ¹	таблетки
364.			преднизолон ¹	таблетки
365.	H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
366.	H03A	препараты щитовидной железы		
367.	H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия ¹	таблетки
368.	H03B	анти тиреоидные препараты		
369.	H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол ¹	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
370.	H03C	препараты йода		
371.	H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки
372.	H04	гормоны поджелудочной железы		
373.	H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
374.	H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
375.	H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
376.	H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
377.	H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
378.	H05B	антипаратиреоидные средства		
379.	H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций
380.	H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы
381.			цинакалцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
382.			этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
383.	J	противомикробные препараты системного действия		
384.	J01	антибактериальные препараты системного действия		
385.	J01A	тетрациклины		
386.	J01AA	тетрациклины	доксциклин ³	капсулы; таблетки; таблетки диспергируемые
387.			тигециклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
388.	J01B	амфениколы		
389.	J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
390.	J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
391.	J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксциллин ¹	таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
392.			ампициллин	таблетки
393.	J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
394.			бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для инъекций
395.	J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	таблетки
396.	J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота ³	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
397.			ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
398.	J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты		
399.	J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
400.			цефалексин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
401.	J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
402.	J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошок для приготовления раствора для инъекций
403.			цефотаксим+ [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
404.			цефтазидим	порошок для приготовления раствора для инъекций
405.			цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для инъекций
406.			цефоперазон + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения

1	2	3	4	5
407.	J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
408.	J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий
409.			меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
410.			эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
411.	J01DI	другие цефалоспорины и пенымы	цефтаролина фосамид	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
412.			цефтазидим + (авибактам)	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
413.			цефтолозан + (тазобактам)	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
414.	J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
415.	J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол ³	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
416.	J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины		
417.	J01FA	макролиды	азитромицин ^{1,3}	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
418.			джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5
419.			klarитромицин ³	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
420.	J01FF	линкозамиды	клиндамицин ³	капсулы
421.	J01G	аминогликозиды		
422.	J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
423.	J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
424.			гентамицин	капли глазные
425.			канамицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
426.			тобрамицин	капли глазные
427.			J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона
428.	J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин ³	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
429.			ломефлоксацин ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
430.			моксифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
431.			офлоксацин ³	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
432.			спарфлоксацин ³	таблетки, покрытые оболочкой

1	2	3	4	5
433.			ципрофлоксацин ³	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
434.	J01X	другие антибактериальные препараты		
435.	J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь
436.			телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
437.	J01XB	полимиксины	полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций
438.	J01XD	производные имидазола	метронидазол	таблетки
439.	J01XX	прочие антибактериальные препараты	линезолид ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
440.			тедизолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
441.			даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
442.			фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
443.	J02	противогрибковые препараты системного действия		
444.	J02A	противогрибковые препараты системного действия		
445.	J02AA	антибиотики	нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
446.			амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
447.	J02AC	производные триазола	вориконазол ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
448.			позаконазол	суспензия для приема внутрь
449.			флуконазол ³	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
450.	J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4	5
451.			микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
452.	J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
453.	J04A	противотуберкулезные препараты		
454.	J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота ³	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
455.	J04AB	антибиотики	рифабутин ³	капсулы
456.			капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
457.			рифампицин ³	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
458.			цикloserин ³	капсулы
459.	J04AC	гидразиды	изониазид ³	таблетки
460.	J04AD	производные тиокарбамида	протионамид ³	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
461.			этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
462.	J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин ³	таблетки
463.			деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
464.			пиразинамид ³	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
465.			теризидон ³	капсулы
466.			тиоуреидоимино-метилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
467.			этамбутол ³	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
468.	J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
469.			изониазид + пиразинамид ³	таблетки

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

1	2	3	4	5
490.			фосампренавир ³	таблетки, покрытые оболочкой
491.	J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды – ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
492.			диданозин ³	капсулы кишечнорастворимые
493.			зидовудин ³	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
494.			ламивудин ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
495.			ставудин ³	капсулы
496.			телбивудин ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
497.			тенофовир ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
498.			тенофовир алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
499.			фосфазид ³	таблетки
500.			эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
501.			энтекавир ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
502.			J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы
503.	доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
504.	элсульфавирин ³	капсулы		
505.	этравирин ³	таблетки		
506.	эфавиренз ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
507.	J05AH	ингибиторы нейроаминидазы	осельтамивир	капсулы
508.	J05AP	прочие противовирусные препараты для лечения гепатита С	дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
509.			велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
510.			глекапревир + пибрентасвир ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
511.			даклатасвир ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
512.			рибавирин ³	капсулы; таблетки
513.			софосбувир ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5		
514.	J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
515.			абакавир + ламивудин + зидовудин ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
516.			биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
517.			доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
518.			зидовудин + ламивудин ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
519.			кобицистат + тенофовир алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
520.			лопинавир + ритонавир ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
521.			рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
522.			тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
523.			J05AX	прочие противовирусные препараты	долутегравир ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
524.					булевиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
525.					гразопревир + элбасвир ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
526.	имидазоллэтанамид пентандиовой кислоты ³	капсулы				
527.	кагоцел	таблетки				
528.	ремдесивир	концентрат для приготовления раствора для инфузий				
529.	ралтегравир ³	таблетки, покрытые пленочной оболочкой				
530.	маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой				
531.	молнуприравир	капсулы				

1	2	3	4	5
532.			умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
533.			фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
534.	J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
535.	J06A	иммунные сыворотки	антитоксин яда гадюки обыкновенной	
536.			сыворотка противо- ботулиническая	
537.			сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	
538.	J06B	иммуноглобулины		
539.	J06BA	иммуноглобулины нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
540.	J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	
541.			иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
542.			иммуноглобулин противостолбнячный человека	
543.			иммуноглобулин человека антирезус RHO (D)	раствор для внутримышечного введения
544.			иммуноглобулин человека противостафилококковый	раствор для внутримышечного введения
545.			паливизумаб	раствор для внутримышечного введения

1	2	3	4	5
546.	J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	
547.	L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
548.	L01	противоопухолевые препараты		
549.	L01A	алкилирующие средства		
550.	L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
551.			ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инъекций
552.			мелфалан ¹	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
553.			хлорамбуцил ¹	таблетки, покрытые оболочкой
554.			циклофосфамид ¹	таблетки, покрытые сахарной оболочкой
555.			L01AB	алкилсульфонаты
556.	L01AD	производные нитрозомочевины	ломустин ¹	капсулы
557.			кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
558.	L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
559.			темозоломид	капсулы
560.	L01B	антиметаболиты		
561.	L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат ¹	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
562.			пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
563.			ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4	5
564.	L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин ¹	таблетки
565.			неларабин	раствор для инфузий
566.			флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
567.	L01BC	аналоги пиримидина	азацитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
568.			гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
569.			капецитабин ¹	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
570.			фторурацил	раствор для внутрисосудистого введения
571.			цитарабин	раствор для инъекций
572.	L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
573.	L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винорелбин ¹	капсулы
574.			винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
575.			винкристин	раствор для внутривенного введения
576.	L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид ¹	капсулы
577.	L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
578.			кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
579.			паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
580.	L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
581.	L01DB	антрациклины и родственные соединения	идарубицин	капсулы
582.			даунорубицин	раствор для внутривенного введения
583.			доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
584.			митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4	5
585.			эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
586.	L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
587.			иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
588.			митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
589.	L01X	другие противоопухолевые препараты		
590.	L01XA	препараты платины	карбоплатин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
591.			оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
592.			цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий
593.	L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
594.	L01XC	моноклональные антитела	авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
595.			атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
596.			бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
597.			блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
598.			брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
599.			даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
600.			дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4	5
601.			изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
602.			ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
603.			ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
604.			обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
605.			панитумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
606.			пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
607.			пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
608.			пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
609.			рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
610.			ритуксимаб	раствор для подкожного введения
611.			трастузумаб	раствор для подкожного введения
612.			трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
613.			цетуксимаб	раствор для инфузий
614.			элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
615.	L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
616.			акалабрутиниб	капсулы
617.			акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
618.			алектиниб	капсулы
619.			афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

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

1	2	3	4	5
644.			траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
645.			церитиниб	капсулы
646.			эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
647.	L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
648.			афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий
649.			венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
650.			бортезомид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
651.			висмодегиб	капсулы
652.			гидроксикарбамид ¹	капсулы
653.			иксазомиб	капсулы
654.			иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
655.			карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
656.			митотан	таблетки
657.			олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
658.			пэгаспаргаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий
659.			талазопариб	капсулы
660.			третиноин	капсулы
661.			фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
662.			эрибулин	раствор для внутривенного введения

1	2	3	4	5
663.	L02	противоопухолевые гормональные препараты		
664.	L02A	гормоны и родственные соединения		
665.	L02AB	гестагены	медроксипрогестерон ¹	таблетки
666.	L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин ¹	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
667.			лейпрорелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгированного действия
668.			гозерелин ¹	имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия
669.			трипторелин ¹	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия
670.	L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
671.	L02BA	антиэстрогены	тамоксифен ¹	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
672.			фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
673.	L02BB	антиандрогены	апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
674.			бикалутамид ¹	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
675.			флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
676.			энзалутамид	капсулы
677.	L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол ¹	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4	5		
678.	L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки		
679.			дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения		
680.	L03	иммуностимуляторы				
681.	L03A	иммуностимуляторы				
682.	L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для подкожного введения		
683.			эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения		
684.	L03AB	интерфероны	интерферон альфа ³	раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные		
685.			интерферон бета-1a	раствор для подкожного введения		
686.			интерферон бета-1b	раствор для подкожного введения		
687.			интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения		
688.			пэгинтерферон альфа-2a ³	раствор для подкожного введения		
689.			пэгинтерферон альфа-2b ³	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения		
690.			пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения		
691.			цепэгинтерферон альфа-2b ³	раствор для подкожного введения		
692.			L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	таблетки
693.					вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления раствора для внутривезикулярного введения
694.	глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения				
695.	глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций				
696.	меглюмина акридонацетат	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой				
697.	тилорон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой				

1	2	3	4	5
698.	L04	иммунодепрессанты		
699.	L04A	иммунодепрессанты		
700.	L04AA	селективные иммунодепрессанты	апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
701.			абатацепт	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
702.			алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
703.			барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
704.			белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
705.			ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
706.			иммуноглобулин антитимоцитарный	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
707.			кладрибин	таблетки
708.			лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
709.			микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
710.			микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
711.			натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
712.			окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
713.			сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
714.			терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
715.			тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
716.			упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
717.	финголимод	капсулы		

1	2	3	4	5
718.			эверолимус	таблетки
719.			экулизумаб ²	концентрат для приготовления раствора для инфузий
720.	L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для подкожного введения
721.			голимумаб	раствор для подкожного введения
722.			инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
723.			цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
724.			этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
725.	L04AC	ингибиторы интерлейкина	базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
726.			анакинра	раствор для подкожного введения
727.			гуселькумаб	раствор для подкожного введения
728.			иксекизумаб	раствор для подкожного введения
729.			канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
730.			левилимаб	раствор для подкожного введения
731.			нетакимаб	раствор для подкожного введения
732.			олокизумаб	раствор для подкожного введения
733.			рисанкизумаб	раствор для подкожного введения
734.			сарилумаб	раствор для подкожного введения
735.			секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
736.			тоцилизумаб	раствор для подкожного введения
737.			устекинумаб	раствор для подкожного введения
738.	L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия

1	2	3	4	5
739.			циклоспорин ²	капсулы; капсулы мягкие; раствор для приема внутрь
740.	L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
741.			диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
742.			леналидомид	капсулы
743.			пирфенидон	капсулы
744.			помалидомид	капсулы
745.	M	костно-мышечная система		
746.	M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
747.	M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
748.	M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак ¹	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
749.			кеторолак ¹	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
750.	M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен ¹	суспензия для приема внутрь
751.			декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
752.			кетопрофен ¹	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
753.	M01C	базисные противоревматические препараты		
754.	M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин ¹	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
755.	M03	миорелаксанты		
756.	M03A	миорелаксанты периферического действия		

1	2	3	4	5
757.	M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
758.	M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
759.			рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
760.	M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин А – гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
761.			ботулинический токсин А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
762.	M03B	миорелаксанты центрального действия		
763.	M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	таблетки
764.			tizанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
765.	M04	противоподагрические препараты		
766.	M04A	противоподагрические препараты		
767.	M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол ¹	таблетки
768.	M05	препараты для лечения заболеваний костей		
769.	M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
770.	M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота ²	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
771.			золендроновая кислота	раствор для инфузий
772.	M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	раствор для подкожного введения
773.			стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
774.	M09AX	другие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	раствор для интратекального введения
775.			рисдилам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
776.	N	нервная система		

1	2	3	4	5
777.	N01	анестетики		
778.	N01A	препараты для общей анестезии		
779.	N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин ¹	раствор для инъекций
780.	N01B	местные анестетики		
781.	N01BA	эферы аминокислоты	прокаин	раствор для инъекций
782.	N01BB	амиды	бупивакаин	раствор для инъекций
783.			левобупивакаин	раствор для инъекций
784.			ропивакаин	раствор для инъекций
785.	N02	анальгетики		
786.	N02A	опиоиды		
787.	N02AA	природные алкалоиды опия	морфин ¹	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
788.			налоксон + оксикодон ¹	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
789.	N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил ¹	трансдермальная терапевтическая система
790.	N02AE	производные орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций
791.	N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил-этоксиэтил- пиперидин	таблетки защечные
792.			тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
793.			трамадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
794.	N02B	другие анальгетики и антипиретики		
795.	N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота ¹	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
796.	N02BE	анилиды	парацетамол ¹	суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь (для детей)
797.	N03	противоэпилептические препараты		

1	2	3	4	5
798.	N03A	противоэпилептические препараты		
799.	N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал ¹	таблетки
800.			фенобарбитал ¹	таблетки; таблетки для детей
801.	N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
802.	N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
803.	N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам ¹	таблетки
804.	N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин ¹	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
805.			окскарбазепин ¹	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
806.	N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота ¹	гранулы пролонгированного действия; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для приема внутрь
				сироп (для детей); таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
807.	N03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
808.			лакосамид ¹	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
809.			леветирацетам ¹	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
810.			перампанел ¹	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
811.			прегабалин	капсулы

1	2	3	4	5
812.			топирамат ¹	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
813.	N04	противопаркинсонические препараты		
814.	N04A	антихолинергические средства		
815.	N04AA	третичные амины	бипериден	таблетки
816.			тригексифенидил ¹	таблетки
817.	N04B	дофаминергические средства		
818.	N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид ¹	капсулы; таблетки
819.			леводопа + карбидопа ¹	таблетки
820.	N04BB	производные адамантана	амантадин ¹	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
821.	N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил ¹	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
822.			прамипексол ¹	таблетки; таблетки пролонгированного действия
823.	N05	психотропные средства		
824.	N05A	антипсихотические средства		
825.	N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин ¹	таблетки, покрытые оболочкой
826.			хлорпромазин ¹	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
827.	N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
828.			трифлуоперазин ¹	таблетки, покрытые оболочкой
829.			флуфеназин ¹	раствор для внутримышечного введения (масляный)
830.	N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин ¹	капсулы; раствор для приема внутрь
831.			тиоридазин ¹	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
832.	N05AD	производные	галоперидол ¹	таблетки
833.		бутирофенона	дроперидол	раствор для инъекций

1	2	3	4	5
834.	N05AE	производные индола	луразидон ¹	таблетки, покрытые оболочкой
835.			сертиндол ¹	таблетки, покрытые оболочкой
836.	N05AF	производные тioxсантена	зуклопентиксол ¹	раствор для внутримышечного введения (масляный)
837.			флупентиксол ¹	раствор для внутримышечного введения (масляный)
838.	N05AH	дiazепины, оксазепины, тiazепины и оксепины	кветиапин ¹	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
839.			оланзапин ¹	таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
840.	N05AL	бензамиды	сульпирид ¹	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
841.	N05AX	другие антипсихотические средства	палиперидон ¹	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
842.			карипразин ¹	капсулы
843.			рисперидон ¹	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
844.	N05B	анксиолитики		
845.	N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлор-фенилбензодиазепин ¹	таблетки
846.			дiazепам	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
847.			лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
848.			оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
849.	N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
850.	N05C	снотворные и седативные средства		
851.	N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

1	2	3	4	5
852.			нитразепам	таблетки
853.	N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
854.	N06	психоаналептики		
855.	N06A	антидепрессанты		
856.	N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин ¹	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
857.			имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
858.			кломипрамин ¹	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
859.	N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин ¹	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
860.			сертралин ¹	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
861.			флуоксетин	капсулы; таблетки
862.	N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин ¹	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
863.			пипофезин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
864.	N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
865.	N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения
866.	N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой

1	2	3	4	5
867.			метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
868.			глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
869.			пирацетам ¹	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
870.			фонтурацетам	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
871.			полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
872.			церебролизин	раствор для инъекций
873.			цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
874.	N06D	препараты для лечения деменции		
875.	N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
876.			ривастигмин	капсулы
877.	N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
878.	N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
879.	N07A	парасимпатомиметики		
880.	N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	таблетки
881.			пиридостигмина бромид ¹	таблетки
882.	N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы
883.	N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
884.	N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой

1	2	3	4	5
885.	N07C	препараты для устранения головокружения		
886.	N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капсулы; таблетки
887.	N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
888.	N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
889.			тетрабеназин	таблетки
890.			этилметилгидро-ксиипиридина сукцинат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
891.	P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
892.	P01	противопротозойные препараты		
893.	P01B	противомалярийные препараты		
894.	P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин ¹	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
895.	P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
896.	P02	противогельминтные препараты		
897.	P02B	препараты для лечения трематодоза		
898.	P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
899.	P02C	препараты для лечения нематодоза		
900.	P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
901.	P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
902.	P02CE	производные имидазотиазола	левамитозол	таблетки
903.	P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		

1	2	3	4	5
904.	P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)		
905.	P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения
906.	R	дыхательная система		
907.	R01	назальные препараты		
908.	R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
909.	R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
910.	R02	препараты для лечения заболеваний горла		
911.	R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
912.	R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения
913.	R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
914.	R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
915.	R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
916.			сальбутамол ¹	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом
917.			формотерол ¹	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
918.	R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинэргических средств	беклометазон + формотерол ¹	аэрозоль для ингаляций дозированный
919.			будесонид + формотерол ¹	капсулы с порошком для ингаляций (набор); порошок для ингаляций дозированный

1	2	3	4	5
920.			вилантерол + флутиказона фуроат ¹	порошок для ингаляций дозированный
921.			салметерол + флутиказон ¹	аэрозоль для ингаляций дозированный; порошок для ингаляций дозированный
922.	R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами	аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный
923.			гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
924.			вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
925.			вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат	порошок для ингаляций дозированный
926.			ипратропия бромид + фенотерол ¹	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
927.			олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
928.	R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
929.	R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон ¹	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный
930.			будесонид ¹	суспензия для ингаляций дозированная
931.	R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
932.			гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
933.			ипратропия бромид ¹	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
934.			тиотропия бромид ¹	раствор для ингаляций
935.	R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный

1	2	3	4	5
936.	R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
937.	R03DA	ксантины	аминофиллин	таблетки
938.	R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	раствор для подкожного введения
939.			меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
940.			омализумаб	раствор для подкожного введения
941.			реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
942.	R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
943.	R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
944.	R05CB	муколитические препараты	амброксол ¹	сироп
945.			ацетилцистеин	таблетки; таблетки шипучие
946.			дорназа альфа	раствор для ингаляций
947.	R06	антигистаминные средства системного действия		
948.	R06A	антигистаминные средства системного действия		
949.	R06AA	эферы алкиламинов	дифенгидрамин	таблетки
950.	R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин ¹	таблетки
951.	R06AE	производные пиперазина	цетиризин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
952.	R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин ¹	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
953.	R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		

1	2	3	4	5
954.	R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
955.	R07AA	легочные сурфактанты	берактант	суспензия для эндотрахеального введения
956.			порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения
957.			сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения
958.	R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
959.	S	органы чувств		
960.	S01	офтальмологические препараты		
961.	S01A	противомикробные препараты		
962.	S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
963.	S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
964.	S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин ¹	капли глазные
965.	S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид ¹	таблетки
966.			дорзоламид ¹	капли глазные
967.	S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол ¹	капли глазные
968.	S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
969.	S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидроксипропоксифеноксиметилметилокса-диазол ¹	капли глазные
970.	S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
971.	S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
972.	S01H	местные анестетики		
973.	S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
974.	S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
975.	S01J	диагностические препараты		
976.	S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
977.	S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные

1	2	3	4	5
978.	S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
979.	S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения
980.			ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
981.	S02	препараты для лечения заболеваний уха		
982.	S02A	противомикробные препараты		
983.	S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
984.	V	прочие препараты		
985.	V01	аллергены		
986.	V01A	аллергены		
987.	V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
988.			аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
989.	V03	другие лечебные средства		
990.	V03A	другие лечебные средства		
991.	V03AB	антидоты	димеркаптопропан-сульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
992.			калий-железо гексацианоферрат	таблетки
993.			кальция тринатрия пентетат	раствор для внутривенного введения и ингаляций
994.			карбоксим	раствор для внутримышечного введения
995.			налоксон	раствор для инъекций
996.			натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
997.			протамина сульфат	раствор для инъекций
998.			сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
999.			цинка бисвинилимидазола диацетат	капсулы
1000.	V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые

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

¹Лекарственные 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».

²Лекарственные 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».

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

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

Используемое сокращение:

АТХ – анатомо-терапевтическо-химическая классификация