



Российская Федерация  
Республика Карелия

**ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 30 мая 2024 года № 170-П

г. Петрозаводск

**О внесении изменений в постановление Правительства  
Республики Карелия от 29 декабря 2023 года № 650-П**

Правительство Республики Карелия **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи в Республике Карелия на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, утвержденную постановлением Правительства Республики Карелия от 29 декабря 2023 года № 650-П «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи в Республике Карелия на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов» (Официальный интернет-портал правовой информации ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)), 29 декабря 2023 года, № 1000202312290015; 9 апреля 2024 года, № 1000202404090002), следующие изменения:

1) абзац четвертый пункта 3 изложить в следующей редакции:

«порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по желанию пациента, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи (приложение 8 к Программе), включающий перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные

препараты и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой (далее – перечень лекарственных средств), сформированный в объеме не менее объема установленного перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации на соответствующий год, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях;»;

2) абзац пятый пункта 51 изложить в следующей редакции:

«за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Карелия (в расчете на 1 жителя) в 2024 году – 5 948,5 рубля, в 2025 году – 5 379,4 рубля, в 2026 году – 4 571,7 рубля;»;

3) подпункты 3.1 – 3.5.1 пункта 3 раздела II приложения 1 изложить в следующей редакции:

«	3.1.	I уровень	случай лечения	0,017550	10 824	X	X	X	X	»;
	3.2.	II уровень	случай лечения	0,027924	17 222	X	X	X	X	
	3.3.	III уровень	случай лечения	0,022181	13 680	X	X	X	X	
	3.4.	МТР	случай лечения	0,002821	1 740	X	X	X	X	
	3.5.1.	в том числе по профилю «онкология»	случай лечения	0,012261	7 562	X	X	X	X	

4) в приложении 2 строки

«	Стоимость Программы всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	1	20 344 262,2	33 911,3	21 140 246,8	35 147,0	21 929 102,3	36 339,9	
	I. Средства консолидированного бюджета Республики Карелия*	2	3 181 912,8	6 083,7	2 781 424,4	5 379,4	2 336 453,2	4 571,7	»;

изложить в следующей редакции:

«	Стоимость Программы всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	1	20 273 439,3	33 776,1	21 140 246,8	35 147,0	21 929 102,3	36 339,9	
	I. Средства консолидированного бюджета Республики Карелия*	2	3 111 090,0	5 948,5	2 781 424,4	5 379,4	2 336 453,2	4 571,7	»;

5) таблицу «Стоимость Программы по условиям оказания бесплатной медицинской помощи на 2024 год» приложения 3 изложить в следующей редакции:

«Стоимость Программы по условиям оказания бесплатной медицинской помощи на 2024 год»

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ 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 Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств бюджета Республики Карелия	за счет средств обязательного медицинского страхования (далее в настоящем приложении – ОМС)	за счет средств бюджета Республики Карелия	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Республики Карелия, в том числе*	1	-	X	X	5 948,5	X	3 111 090,0	X	15,3
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС**, в том числе	2	вызов	0,0659	2 971,7	195,9	X	102 447,5	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызов	0,0656	2 592,4	170,1	X	88 970,1	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызов	0,0003	87 515,6	25,8	X	13 477,4	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1 в амбулаторных условиях:	6	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 с профилактической и иными целями***, в том числе:	7	посещение	0,73	638,73	466,3	X	243 869,0	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещение	0,052	347,2	18,1	X	9 442,0	X	X
для больных с ВИЧ-инфекцией	07.2	посещение	0,0073	4 868,5	35,5	X	18 588,0	X	X
2.1.2 в связи с заболеваниями (обращений)****, в том числе:	8	обращение	0,144	1 666,34	240,0	X	125 500,2	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращение	X	X	X	X	X	X	X
для больных с ВИЧ-инфекцией	08.2	обращение	X	X	X	X	X	X	X
2.2 в условиях дневных стационаров*****, в том числе:	9	случай лечения	0,00302	36 553,6	110,2	X	57 641,5	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) *****, в том числе:	10	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11	-	X	X	X	X	787 034,0	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1 в условиях дневных стационаров*****, в том числе:	12	случай лечения	0,000382	28 011,4	10,7	X	5 596,5	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,0138	100 006,79	1 380,2	X	721 849,0	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случай госпитализации	0,0019	11 155,9	21,2	X	11 086,0	X	X
для больных с ВИЧ-инфекцией	13.2	случай госпитализации	0,00015	55 319,7	8,3	X	4 340,0	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 (включая ветеранов боевых действий)*****, всего, в том числе:	15	посещение	0,03	X	35,7	X	18 703,0	X	X
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,022	579,4	12,7	X	6 667,0	X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008	2 876,6	23,0	X	12 036,0	X	X
в том числе для детского населения	15.2.1	посещение	0,000302	2 876,6	0,9	X	454,4	X	X
5.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	16	койко-день	0,092	3 074,5	282,9	X	147 938,4	X	X
в том числе для детского населения	16.1	койко-день	0,002054	3 074,5	6,3	X	3 302,9	X	X
5.3 оказываемая в условиях дневного	16.1	случай	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
стационара		лечения							
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	X	X	3 052,0	X	1 596 245,6	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Республики Карелия	18	-	X	X	174,6	X	91 299,3	X	X
II. Средства консолидированного бюджета Республики Карелия на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС*****	19	-	X	X	0,0	X	0,0	X	0,0
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	-	X	X	X	27 827,6	X	17 162 349,4	84,7
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)	21	вызов	0,29	5 709,0	X	1 655,6	X	1 021 071,4	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1 в амбулаторных условиях:	23	-	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	посещение/ комплексное посещение	X	X	X	X	X	2 425 708,2	X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)	23.1.1	комплексное посещение	0,311412	3 496,9	X	1 089,0	X	671 627,7	X
для проведения диспансеризации*****, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексное посещение	0,388591	4 010,95	X	1 558,6	X	961 261,21	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)	23.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 837,9	X	93,3	X	57 541,7	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
для оценки репродуктивного здоровья*****	23.1.2.2	комплексное посещение	0,065011	4 151,91	X	269,9	X	166 471,0	X
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3), в том числе:	23.1.3	посещение	2,133264	602,6	X	1 285,5	X	792 819,29	X
школ для больных сахарным диабетом	23.1.3.1	комплексное посещение	0,004266	2 460,0	X	10,5	X	5 488,8	X
2.1.2 в неотложной форме (сумма строк 39.2 + 53.2 + 69.2)	23.2	посещение	0,54	1 305,5	X	705,0	X	434 800,3	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований***** в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращение	1,7877	2 920,5	X	5 221,0	X	3 219 987,8	X
компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследование	0,050465	4 563,9	X	230,3	X	142 034,8	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.2	исследование	0,018179	6 231,8	X	113,3	X	69 876,4	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.3	исследование	0,09489	921,6	X	87,5	X	53 964,6	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.3.4	исследование	0,030918	1 689,9	X	52,2	X	32 193,7	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.3.5	исследование	0,00112	14 191,6	X	15,9	X	9 806,1	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических	23.3.6	исследование	0,015984	4 038,31	X	64,6	X	39 810,80	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6)									
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) ***** (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследование	0,086367	674,40	X	58,3	X	35 923,40	X
диспансерное наблюдение***** (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4)	23.4	комплексное посещение	0,261736	3 480,9	X	911,1	X	561 910,0	X
онкологических заболеваний	23.4.1	комплексное посещение	0,04505	4 905,1	X	221,0	X	136 299,1	X
сахарного диабета	23.4.2	комплексное посещение	0,0598	1 852,0	X	110,7	X	68 272,9	X
болезней системы кровообращения	23.4.3	комплексное посещение	0,12521	4 118,1	X	515,6	X	317 990,1	X
из строки 23.4: работающих граждан	23.4.4	комплексное посещение	0,086231	3 572,8	X	308,1	X	190 017,0	X
2.2 в условиях дневных стационаров*****, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе:	24	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.2.1 медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.2.2 при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случай	X	X	X	X	X	X	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	случай лечения	0,070478	42 614,56	X	3 003,4	X	1 852 284,6	X



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случай лечения	0,01226	111 851,49	X	1 371,4	X	845 821,0	X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случай лечения	0,00056	169 252,9	X	94,8	X	58 466,8	X
3.3 медицинская помощь по заболеванию гепатитом С:	25.3	случай лечения	0,000551	176 574,3	X	97,3	X	50 885,9	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 73), включая:	27	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.1.1 медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1)	27.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.1.2 медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)	27.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:	28	случай госпитализации	0,170758	67 455,77	X	11 518,6	X	7 103 969,85	X
4.2.1 медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случай госпитализации	0,008926	147 303,4	X	1 314,8	X	810 887,1	X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)	28.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
5. Медицинская реабилитация:	29	-	X	X	X	X	X	X	X
5.1 в амбулаторных условиях (сумма строк 46 + 60 + 76)	30	комплексное посещение	0,003116	33 747,0	X	105,2	X	64 880,8	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47 + 61 + 77)	31	случай лечения	0,002601	39 697,0	X	103,3	X	63 709,0	X
5.3 специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48 + 62 + 78)	32	случай госпитализации	0,005426	73 359,3	X	398,0	X	245 461,7	X
6. Паллиативная медицинская помощь*****	33	-	X	X	X	X	X	X	X
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****, всего (равно строке 63.1), в том числе:	33.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)	33.1.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)	33.1.2	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)	33.2	койко-день	X	X	X	X	X	X	X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)	33.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
7. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций***** (сумма строк 49 + 64 + 79)	34	-	X	X	X	273,3	X	168 565,7	X
8. Иные расходы (равно строке 65)	35	-	X	X	X	X	X	X	X
из строки 20:	-	-	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции Федерального фонда ОМС)	36	-	X	X	X	27 827,6	X	17 162 349,4	84,7
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызов	0,29	5 709,0	X	1 655,6	X	1 021 071,4	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1 в амбулаторных условиях:	39	-	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	посещение/ комплексное посещение	X	X	X	X	X	2 425 708,2	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексное посещение	0,311412	3 496,9	X	1 089,0	X	671 627,7	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексное посещение	0,388591	4 010,95	X	1 558,6	X	961 261,21	X
для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 837,9	X	93,3	X	57 541,7	X
для оценки репродуктивного здоровья	39.1.2.2	комплексное посещение	0,065011	4 151,91	X	269,9	X	166 471,0	X
для посещений с иными целями	39.1.3	посещение	2,133264	602,6	X	1 285,5	X	792 819,29	X
школ для больных сахарным диабетом	39.1.3.1	комплексное посещение	0,0042666	2 460,0	X	10,5	X	5 488,8	X
2.1.2 в неотложной форме	39.2	посещение	0,54	1 305,5	X	705,0	X	434 800,3	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	39.3	обращение	1,7877	2 920,5	X	5 221,0	X	3 219 987,8	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
компьютерная томография	39.3.1	исследование	0,050465	4 563,9	X	230,3	X	142 034,8	X
магнитно-резонансная томография	39.3.2	исследование	0,018179	6 231,8	X	113,3	X	69 876,4	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследование	0,09489	921,6	X	87,5	X	53 964,6	X
эндоскопическое диагностическое исследование	39.3.4	исследование	0,030918	1 689,9	X	52,2	X	32 193,7	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.3.5	исследование	0,00112	14 191,6	X	15,9	X	9 806,1	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.3.6	исследование	0,015984	4 038,31	X	64,6	X	39 810,80	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)*****	39.3.7	исследование	0,086367	674,40	X	58,3	X	35 923,40	X
диспансерное наблюдение	39.4	комплексное посещение	0,261736	3 480,9	X	911,1	X	561 910,0	X
онкологических заболеваний	39.4.1	комплексное посещение	0,04505	4 905,1	X	221,0	X	136 299,1	X
сахарного диабета	39.4.2	комплексное посещение	0,0598	1 852,0	X	110,7	X	68 272,9	X
болезней системы кровообращения	39.4.3	комплексное посещение	0,12521	4 118,1	X	515,6	X	317 990,1	X
из строки 23.4: работающих граждан	39.4.4	комплексное посещение	0,086231	3 572,8	X	308,1	X	190 017,0	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.2 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации***** (сумма строк 40.1 + 40.2), в том числе:	40	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	40.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	41	случай лечения	0,070478	42 614,56	X	3 003,4	X	1 852 284,6	X
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	41.1	случай лечения	0,01226	111 851,49	X	1 371,4	X	845 821,0	X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	41.2	случай лечения	0,00056	169 252,9	X	94,8	X	58 466,8	X
3.3 медицинская помощь по заболеванию гепатитом С	41.3	случай лечения	0,000551	176 574,3	X	97,3	X	50 885,9	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	42	-	X	X	X	X	X	X	X
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	43	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.1.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	43.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации,	44	случай госпита-	0,170758	67 455,77	X	11 518,6	X	7 103 969,85	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
в том числе:		лизации							
4.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	44.1	случай госпитализации	0,008926	147 303,4	X	1 314,8	X	810 887,1	X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
5. Медицинская реабилитация:	45	-	X	X	X	X	X	X	X
5.1 в амбулаторных условиях	46	комплексное посещение	0,003116	33 747,0	X	105,2	X	64 880,8	X
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случай лечения	0,002601	39 697,0	X	103,3	X	63 709,0	X
5.3 специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случай госпитализации	0,005426	73 359,3	X	398,0	X	245 461,7	X
6. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций *****	49	-	X	X	X	273,3	X	168 565,7	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	50	-	X	X	X	X	X	X	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызов	X	X	X	X	X	X	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1 в амбулаторных условиях:	53	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	53.1	посещение/ комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
для посещений с иными целями	53.1.3	посещение	X	X	X	X	X	X	X
школ для больных сахарным диабетом	53.1.3.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.2 в неотложной форме	53.2	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	53.3	обращение	X	X	X	X	X	X	X
компьютерная томография	53.3.1	исследование	X	X	X	X	X	X	X
магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследование	X	X	X	X	X	X	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследование	X	X	X	X	X	X	X
эндоскопическое диагностическое исследование	53.3.4	исследование	X	X	X	X	X	X	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследование	X	X	X	X	X	X	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой	53.3.6	исследование	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
лекарственной терапии									
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	53.3.7	исследование	X	X	X	X	X	X	X
диспансерное наблюдение	53.4	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
онкологических заболеваний	53.4.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
сахарного диабета	53.4.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
болезней системы кровообращения	53.4.3	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.2 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации***** (сумма строк 54.1 + 54.2), в том числе:	54	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	54.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	54.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	55	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	55.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	55.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь,	56	-	X	X	X	X	X	X	X



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
включая медицинскую помощь:									
4.1 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	57	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.1.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	57.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	57.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	58	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	58.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	58.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
5. Медицинская реабилитация:	59	-	X	X	X	X	X	X	X
5.1 в амбулаторных условиях	60	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	61	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
5.3 специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
6. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях*****	63	-	X	X	X	X	X	X	X
6.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная*****,	63.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
всего, включая:									
6.1.1 посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещение	X	X	X	X	X	X	X
6.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	койко-день	X	X	X	X	X	X	X
6.3 оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
7. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	64	-	X	X	X	X	X	X	X
8. Иные расходы	65	-	X	X	X	X	X	X	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	66	-	X	X	X	X	X	X	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызов	X	X	X	X	X	X	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	посещение/ комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
для проведения диспансеризации, всего, в том	69.1.2	комплексное	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
числе:		посещение							
для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
для посещений с иными целями	69.1.3	посещение	X	X	X	X	X	X	X
школ для больных сахарным диабетом	69.1.3.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.2 в неотложной форме	69.2	посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.1.3 в связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	69.3	обращение	X	X	X	X	X	X	X
компьютерная томография	69.3.1	исследование	X	X	X	X	X	X	X
магнитно-резонансная томография	69.3.2	исследование	X	X	X	X	X	X	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследование	X	X	X	X	X	X	X
эндоскопическое диагностическое исследование	69.3.4	исследование	X	X	X	X	X	X	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследование	X	X	X	X	X	X	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	69.3.6	исследование	X	X	X	X	X	X	X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	69.3.7	исследование	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
диспансерное наблюдение	69.4	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
онкологических заболеваний	69.4.1	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
сахарного диабета	69.4.2	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
болезней системы кровообращения	69.4.3	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
2.2 в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации***** (сумма строк 70.1 + 70.2), в том числе:	70	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	70.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
2.2.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	70.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	71	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	71.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
3.2 при экстракорпоральном оплодотворении:	71.2	случай	X	X	X	X	X	X	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	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	73.1	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
4.1.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	73.2	случай	X	X	X	X	X	X	X
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	74	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	74.1	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
5. Медицинская реабилитация:	75	-	X	X	X	X	X	X	X
5.1 в амбулаторных условиях	76	комплексное посещение	X	X	X	X	X	X	X
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	77	случай лечения	X	X	X	X	X	X	X
5.3 специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	78	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
6. Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	79	-	X	X	X	X	X	X	X
Итого (сумма строк 01 + 19 + 20)	80	-	X	X	6 083,7	27 827,6	3 181 912,8	17 162 349,4	100

\* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Республики Карелия на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф). Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Карелия.

\*\* Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются Республикой Карелия. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами

скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2024 год 7 542,4 рубля, 2025 год – 7 881,8 рубля, 2026 год – 8 236,5 рубля.

\*\*\* Нормативы включают в числе прочих посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования (включая посещения, связанные с проведением медико-психологического тестирования) в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ. Посещения с иными целями включают в себя в том числе посещения для проведения медико-психологического консультирования и получения психологических рекомендаций при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС.

\*\*\*\* Законченные случаи лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2, а также медико-психологическая помощь при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС.

\*\*\*\*\* Нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи в дневном стационаре и объемов специализированной медицинской помощи в дневном стационаре и составляют 0,004 случая лечения в 2024 – 2026 годах. Указанные нормативы включают также случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

\*\*\*\*\* Нормативы для паллиативной медицинской помощи, предоставляемой в хосписах и больницах сестринского ухода, включают в себя медико-психологическое консультирование и психологические рекомендации по вопросам, связанным с терминальной стадией заболевания, характером и особенностями паллиативной медицинской помощи, оказываемой пациентам и их родственникам.

\*\*\*\*\* Посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому патронажными бригадами, включены в нормативы объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

\*\*\*\*\* Нормативы объема медицинской помощи и финансовых затрат включают в себя в том числе объем диспансеризации (не менее 0,000078 комплексного посещения) и диспансерного наблюдения детей (не менее 0,000157), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме. Республика Карелия вправе корректировать размер территориального норматива объема с учетом реальной потребности населения. Территориальный норматив финансовых затрат на 2024 – 2026 годы Республика Карелия устанавливает самостоятельно на основе порядка, установленного Министерством здравоохранения Российской Федерации с учетом возраста.

Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансеризации граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья составляет в 2024 году 3650,1 рубля, в 2025 году – 3876,1 рубля, в 2026 году – 4104 рубля.

Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансерного наблюдения работающих граждан составляет в 2024 году 2288,8 рубля, в 2025 году – 2430,7 рубля, в 2026 году – 2574,1 рубля.

\*\*\*\*\* Республика Карелия в соответствии с рекомендациями Министерства здравоохранения Российской Федерации и Федерального фонда ОМС вправе обоснованно корректировать нормативы объема для проведения отдельных лабораторных исследований в целях тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) и нормативы финансовых затрат на 1 тестирование.

\*\*\*\*\* Средние нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре для расчета нормативов территориальной программы ОМС включают случаи оказания первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи и составляют на 2025 – 2026 годы 0,070478 случая лечения на 1 застрахованное лицо. Нормативы финансовых затрат (без учета коэффициента дифференциации) на единицу объема медицинской помощи в дневном стационаре составляют на 2025 год 28043,5 рубля, на 2026 год – 29399,6 рубля.

\*\*\*\*\* В указанные расходы включены расходы на ведение дела страховых медицинских организаций в размере 0,92% (148 434,4 тыс. рублей) от суммы средств, поступивших в соответствующую страховую медицинскую организацию, расходы для медицинских организаций в Республике Карелия в рамках территориальной программы ОМС в сумме 20 131,3 тыс. рублей.»;

б) в приложении 8:

наименование изложить в следующей редакции:

«Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по желанию пациента, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи»;

абзац первый пункта 1 изложить в следующей редакции:

«1. Настоящий Порядок регулирует отношения, связанные с реализацией прав граждан на обеспечение лекарственными препаратами, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по желанию пациента, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи.»;

в подразделе Ж:

абзац первый изложить в следующей редакции:

«Обеспечение лекарственными препаратами из перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения осуществляется при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях на льготных условиях в рамках ведомственных целевых программ, а также при оказании медицинской помощи в стационарных условиях (в условиях круглосуточного и дневного стационаров).»;

таблицу изложить в следующей редакции:

« Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы	Примечание
А	пищеварительный тракт и обмен веществ			
А02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности			
А02В	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни			
А02ВА	блокаторы Н <sub>2</sub> -гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	для применения в стационарных условиях
		фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;	для применения в стационарных условиях
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
А02ВС	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы;	
			капсулы кишечнорастворимые;	
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;	для применения в стационарных условиях
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;	
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые;	
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;	для применения в стационарных условиях
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;	
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;	
таблетки, покрытые оболочкой				



A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта			
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта			
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением;	
			таблетки, покрытые оболочкой;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
		платифиллин	раствор для подкожного введения	
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	
			раствор для инъекций;	
			таблетки;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
A03B	препараты белладонны			
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные;	
			раствор для инъекций	
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта			
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	
			раствор для инъекций;	
			раствор для приема внутрь;	
			таблетки	
A04	противорвотные препараты			
A04A	противорвотные препараты			

A04AA	блокаторы серотониновых 5HT <sub>3</sub> -рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	
			сироп;	
			суппозитории ректальные;	
			таблетки;	
			таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей			
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей			
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы;	
			суспензия для приема внутрь;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства			
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы;	
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения	
		янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий	
A06	слабительные средства			
A06A	слабительные средства			
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные;	
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;	
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой	
		сеннозиды А и В	таблетки	

A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза	сироп	
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь;	
			порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)	
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты			
A07B	адсорбирующие кишечные препараты			
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;	
			суспензия для приема внутрь;	
			таблетки диспергируемые	
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта			
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы;	
			таблетки;	
			таблетки жевательные;	
			таблетки-лиофилизат	
A07E	кишечные противовоспалительные препараты			
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные;	
			суспензия ректальная;	
			таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;	
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;	
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;	
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;	

			таблетки пролонгированного действия;	
			таблетки с пролонгированным высвобождением;	
			гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;	
			гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь	
		сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
A07F	противодиарейные микроорганизмы			
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы;	
			лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения;	
			лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения;	
			порошок для приема внутрь;	
			порошок для приема внутрь и местного применения;	
			суппозитории вагинальные и ректальные;	
			таблетки	
		пробиотик из бифидобактерии бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы;	
			порошок для приема внутрь	
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты			
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты			
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорастворимые;	
			капсулы;	
			капсулы кишечнорастворимые;	

			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;	
			таблетки, покрытые оболочкой;	
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой	
A10	препараты для лечения сахарного диабета			
A10A	инсулины и их аналоги			
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения	
		инсулин глулизин	раствор для подкожного введения	
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения	
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций	
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения	
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения	
		инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения	
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения	
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения	
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения	
		инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения	
		инсулин деглудек	раствор для подкожного введения	
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения	
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов			
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	
			таблетки пролонгированного действия;	

			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;	
			таблетки с пролонгированным высвобождением;	
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки	
		гликлазид	таблетки;	
			таблетки с модифицированным высвобождением;	
			таблетки с пролонгированным высвобождением	
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		вилдаглиптин	таблетки	
		гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглутид	раствор для подкожного введения	
		ликсисенатид	раствор для подкожного введения	
		семаглутид	раствор для подкожного введения	
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки	
A11	витамины			
A11C	витамины А и D, включая их комбинации			
A11CA	витамин А	ретинол	драже;	
			капли для приема внутрь и наружного применения;	
			капсулы;	

			мазь для наружного применения;	
			раствор для приема внутрь (масляный);	
			раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)	
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь;	
			капсулы	
		кальцитриол	капсулы	
		колекальциферол	капли для приема внутрь;	
			раствор для приема внутрь (масляный)	
A11D	витамин B, и его комбинации с витаминами B <sub>6</sub> и B <sub>12</sub>			
A11DA	витамин B <sub>1</sub>	тиамин	раствор для внутримышечного введения	
A11	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другим средствами			
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота	драже;	
			капли для приема внутрь;	
			капсулы пролонгированного действия;	
			порошок для приготовления раствора для приема внутрь;	
			порошок для приема внутрь;	
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	
			таблетки	
A11H	другие витаминные препараты			
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций	
A12	минеральные добавки			
A12A	препараты кальция			
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	для применения в стационарных условиях
			раствор для инъекций;	
			таблетки	

A12C	другие минеральные добавки			
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий;	для применения в стационарных условиях
			раствор для внутривенного введения;	для применения в стационарных условиях
			раствор для инфузий;	для применения в стационарных условиях
			таблетки;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
A14	анаболические средства системного действия			
A14A	анаболические стероиды			
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)	
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ			
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ			
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;	
			таблетки кишечнорастворимые;	
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;	
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		велаглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях



		галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	капсулы	
		нитизинон	капсулы	
		сапроптерин	таблетки диспергируемые;	
			таблетки растворимые	
		тиоктовая кислота	капсулы;	
			концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;	
			концентрат для приготовления раствора для инфузий;	
			раствор для внутривенного введения;	
			раствор для инфузий;	
		таблетки, покрытые оболочкой;		
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
B	кровь и система кроветворения			
B01	антитромботические средства			
B01A	антитромботические средства			
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки	
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения;	
			раствор для инъекций	

		эноксапарин натрия	раствор для инъекций	
		парнапарин натрия	раствор для подкожного введения	
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		селексилаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;	для применения в стационарных условиях
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	для применения в стационарных условиях
		рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
		тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы	
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
B02	гемостатические средства			
B02A	антифибринолитические средства			
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий	для применения в стационарных условиях
		транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;	для применения в стационарных условиях
			раствор для внутривенного введения;	для применения в стационарных условиях
			раствор для инфузий	для применения в стационарных условиях
B02B	витамин К и другие гемостатики			
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения	

B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка	
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		мороктокогальфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
		нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
		октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
		симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
		фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
		фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;	для применения в стационарных условиях
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;	
			раствор для инфузий (замороженный)	
		фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;	для применения в стационарных условиях
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
		факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях		
эфмороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях		

B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения	
		эльтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		эмицизумаб	раствор для подкожного введения	
		этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	для применения в стационарных условиях
			раствор для инъекций;	
			раствор для инъекций и наружного применения;	
	таблетки			
B03	антианемические препараты			
B03A	препараты железа			
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь;	
			сироп;	
			таблетки жевательные	
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения	
		железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения	
		железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения	
B03B	витамин B12 и фолиевая кислота			
B03BA	витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций	
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
B03X	другие антианемические препараты			
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций	
		метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения	
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения	
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;	

			раствор для внутривенного и подкожного введения	
B05	кровезаменители и перфузионные растворы			
B05A	кровь и препараты крови			
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для инфузий	для применения в стационарных условиях
		гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий	для применения в стационарных условиях
		декстран	раствор для инфузий	для применения в стационарных условиях
		желатин	раствор для инфузий	для применения в стационарных условиях
B05B	растворы для внутривенного введения			
B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий	для применения в стационарных условиях
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь	
		калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий	для применения в стационарных условиях
		калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий	для применения в стационарных условиях
		меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий	для применения в стационарных условиях
		натрия лактата раствор сложный	раствор для инфузий	для применения в стационарных условиях
		(калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)		
		натрия хлорида раствор сложный	раствор для инфузий	для применения в стационарных условиях

		(калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)		
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор для инфузий	для применения в стационарных условиях
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	порошок для ингаляции дозированный;	для применения в стационарных условиях
			раствор для инфузий	
B05C	ирригационные растворы			
B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения;	для применения в стационарных условиях
			раствор для инфузий	
B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа		для применения в стационарных условиях
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения			
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий;	для применения в стационарных условиях
			раствор для внутривенного введения	
		магния сульфат	раствор для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
		натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий	для применения в стационарных условиях
		натрия хлорид	раствор для инфузий;	для применения в стационарных условиях
			раствор для инъекций;	
			растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций	
C	сердечно-сосудистая система			
C01	препараты для лечения заболеваний сердца			
C01A	сердечные гликозиды			

C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения;	для применения в стационарных условиях
			таблетки;	
			таблетки (для детей)	
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III			
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	для применения в стационарных условиях
			раствор для инъекций;	
			таблетки	
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения;	для применения в стационарных условиях
			капли глазные;	
			раствор для инъекций;	
			спрей для местного и наружного применения;	
			спрей для местного и наружного применения дозированный;	
спрей для местного применения дозированный				
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения;	для применения в стационарных условиях
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;	для применения в стационарных условиях
			раствор для внутривенного введения;	для применения в стационарных условиях
			таблетки	
		4-НпТро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки	
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов			

C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий;	для применения в стационарных условиях
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;	для применения в стационарных условиях
			раствор для инфузий	
		допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий;	для применения в стационарных условиях
			раствор для инъекций	
		норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
		фенилэфрин	раствор для инъекций	
	эпинефрин	раствор для инъекций	для применения в стационарных условиях	
C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца			
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий;	для применения в стационарных условиях
			спрей дозированный;	
			спрей подъязычный дозированный;	
			таблетки;	
			таблетки пролонгированного действия	
		изосорбида моонитрат	капсулы;	
			капсулы пролонгированного действия;	
			капсулы с пролонгированным высвобождением;	
			таблетки;	
			таблетки пролонгированного действия;	
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;	
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	



		нитроглицерин	капсулы подъязычные;	для применения в стационарных условиях
			концентрат для приготовления раствора для инфузий;	
			пленки для наклеивания на десну;	
			раствор для внутривенного введения;	
			спрей подъязычный дозированный;	
			таблетки подъязычные;	
			таблетки сублингвальные	
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца			
C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий;	для применения в стационарных условиях
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
C02	антигипертензивные средства			
C02A	антиадренергические средства центрального действия			
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки	
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного введения;	для применения в стационарных условиях
			таблетки	
		моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
C02C	антиадренергические средства периферического действия			
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки;	
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
		урапидил	капсулы пролонгированного действия;	для применения в стационарных условиях
			раствор для внутривенного введения	

C02K	другие антигипертензивные средства			
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		бозентан	таблетки диспергируемые;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
C03	диуретики			
C03A	тиазидные диуретики			
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки	
C03B	тиазидоподобные диуретики			
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы;	
			таблетки, покрытые оболочкой;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;	
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;	
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;	
			таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;	
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
C03C	«петлевые» диуретики			
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	
			раствор для инъекций;	
			таблетки	
C03D	калийсберегающие диуретики			
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы;	
			таблетки	

C04	периферические вазодилататоры			
C04A	периферические вазодилататоры			
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения;	для применения в стационарных условиях
			концентрат для приготовления раствора для инфузий;	
			концентрат для приготовления раствора для инъекции;	
			раствор для внутривенного введения;	
			раствор для внутривенного и внутриартериального введения;	
			раствор для инфузий;	
			раствор для инъекций	
C07	бета-адреноблокаторы			
C07A	бета-адреноблокаторы			
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки	
		соталол	таблетки	
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки;	
			таблетки, покрытые оболочкой;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		бисопролол	таблетки;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		метопролол	раствор для внутривенного введения;	для применения в стационарных условиях
			таблетки;	
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;	
таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;				
таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой				

C07AG	альфа-и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки	
C08	блокаторы кальциевых каналов			
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды			
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		нимодипин	раствор для инфузий;	для применения в стационарных условиях
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		нифедипин	таблетки;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;	
			таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;	
	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой			
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце			
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения;	для применения в стационарных условиях
			таблетки, покрытые оболочкой;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему			
C09A	ингибиторы АПФ			
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки;	
			таблетки, покрытые оболочкой	

		лизиноприл	таблетки	
		периндоприл	таблетки;	
			таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		рамиприл	капсулы;	
			таблетки	
		эналаприл	таблетки	
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II			
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
C10	гиполипидемические средства			
C10A	гиполипидемические средства			
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы;	
			таблетки, покрытые оболочкой;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой;	
таблетки, покрытые пленочной оболочкой				
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы;	
			капсулы пролонгированного действия;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раствор для подкожного введения	
		эволюкумаб	раствор для подкожного введения	
D	дерматологические препараты			
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии			

D01A	противогрибковые препараты для местного применения			
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)	
D03	препараты для лечения ран и язв			
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию			
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии			
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения	
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии			
D07A	глюкокортикоиды			
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	крем для наружного применения;	
			мазь для наружного применения	
		мометазон	крем для наружного применения;	
			мазь для наружного применения; раствор для наружного применения	
D08	антисептики и дезинфицирующие средства			
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства			
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения;	
			раствор для местного и наружного применения;	
			раствор для наружного применения;	
			раствор для наружного применения (спиртовой);	
			спрей для наружного применения (спиртовой);	

			спрей для местного и наружного применения;		
			суппозитории вагинальные;		
			таблетки вагинальные		
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения;		
			раствор для наружного применения		
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения;		
			раствор для местного применения		
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения		
			этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения;	
				концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм;	
				раствор для наружного применения;	
		раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм			
D11	другие дерматологические препараты				
D11A	другие дерматологические препараты				
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб	раствор для подкожного введения		
		пимекролимус	крем для наружного применения		
G	мочеполовая система и половые гормоны				
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии				
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами				
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные		

G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный;	
			суппозитории вагинальные;	
			таблетки вагинальные	
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии			
G02A	утеротонизирующие препараты			
G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	для применения в стационарных условиях
G02AD	простагландины	динопростон	гель интрацервикальный	для применения в стационарных условиях
		мизопроустол	таблетки	для применения в стационарных условиях
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии			
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения;	для применения в стационарных условиях
			таблетки	
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки	
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий;	для применения в стационарных условиях
			раствор для внутривенного введения	
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов			
G03B	андрогены			
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения;	
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)	
G03D	гестагены			
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы	
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки	
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции			



G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения	
		корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения	
		фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;	
			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;	
			раствор для подкожного введения	
фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения			
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки	
G03H	антиандрогены			
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный;	
			таблетки	
G04	препараты, применяемые в урологии			
G04B	препараты, применяемые в урологии			
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы			
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия;	
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;	
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;	
			таблетки с пролонгированным высвобождением	
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением;	
			капсулы пролонгированного действия;	

			капсулы с модифицированным высвобождением;	
			капсулы с пролонгированным высвобождением;	
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;	
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов			
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги			
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги			
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;	
			раствор для подкожного введения	
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
H01B	гормоны задней доли гипофиза			
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные;	
			спрей назальный дозированный;	
			таблетки;	
			таблетки, диспергируемые в полости рта;	
			таблетки-лиофилизат;	
			таблетки подъязычные	
		терлипрессин	раствор для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного введения;	для применения в стационарных условиях
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
		окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	для применения в стационарных условиях

			раствор для инфузий и внутримышечного введения;	
			раствор для инъекций;	
			раствор для инъекций и местного применения	
H01C	гормоны гипоталамуса			
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия	
		октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;	
			лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением;	
			раствор для внутривенного и подкожного введения;	
			раствор для инфузий и подкожного введения	
пасиреотид	раствор для подкожного введения			
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения	
		цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
H02	кортикостероиды системного действия			
H02A	кортикостероиды системного действия			
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки	
H02AB	глюкокортикоиды	гидрокортизон	крем для наружного применения;	
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;	
			мазь глазная;	
			мазь для наружного применения;	
			суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения;	
			таблетки;	
			эмульсия для наружного применения	

		дексаметазон	имплантат для интравитреального введения;	
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	
			раствор для инъекций;	
			таблетки	
		метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;	
			таблетки	
		преднизолон	мазь для наружного применения;	
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	
			раствор для инъекций;	
			таблетки	
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы			
H03A	препараты щитовидной железы			
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки	
H03B	анти тиреоидные препараты			
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
H03C	препараты йода			
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки	
H04	гормоны поджелудочной железы			
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген			
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	для применения только в стационарных условиях
H05	препараты, регулирующие обмен кальция			
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги			
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения	
H05B	антипаратиреоидные средства			

H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций	
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы;	
			раствор для внутривенного введения	
		цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		этелкальцетид	раствор для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
J	противомикробные препараты системного действия			
J01	антибактериальные препараты системного действия			
J01A	тетрациклины			
J01AA	тетрациклины	доксициклин	капсулы;	для применения в стационарных условиях
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;	
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;	
			таблетки диспергируемые	
		тигециклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;	для применения в стационарных условиях
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
J01B	амфениколы			
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки;	
			таблетки, покрытые оболочкой;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины			
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;	
			капсулы;	
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;	
			таблетки;	

			таблетки диспергируемые;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;	для применения в стационарных условиях
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;	
			таблетки	
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;	
		бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;	для применения в стационарных условиях
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;	
			порошок для приготовления раствора для инъекций;	
			порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения;	
			порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения	
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;	для применения в стационарных условиях
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;	для применения в стационарных условиях
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;	
			таблетки диспергируемые;	
			таблетки, покрытые оболочкой;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	для применения в стационарных условиях

J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты			
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;	
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;	
			порошок для приготовления раствора для инъекций	
		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;	
			капсулы;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;	
			порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;	
			порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;	
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;	
			порошок для приготовления раствора для инфузий;	
			порошок для приготовления раствора для инъекций;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;	для применения в стационарных условиях
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;	
			порошок для приготовления раствора для инъекций	
		цефотаксим + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	
		цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;	

			порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;			
			порошок для приготовления раствора для инъекций			
			цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;	для применения в стационарных условиях	
					порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;	
					порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;	
					порошок для приготовления раствора для инфузий;	
					порошок для приготовления раствора для инъекций	
		цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	для применения в стационарных условиях		
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;	для применения в стационарных условиях		
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения			
		цефепим + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения			
J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях		
			меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях	
		эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;	для применения в стационарных условиях		
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения			
J01DI	другие цефалоспорины и пенымы	цефтазидим + [авибактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях		
		цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях		



		цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
J01E	сульфаниламиды и триметоприм			
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий;	
			суспензия для приема внутрь;	
			таблетки	
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограминны			
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы;	для применения в стационарных условиях
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;	
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;	
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;	
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей);	
			таблетки диспергируемые;	
			таблетки, покрытые оболочкой;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		джозамицин	таблетки диспергируемые;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;	для применения в стационарных условиях
			капсулы;	
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;	
			таблетки, покрытые оболочкой;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;	
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	

J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы;	для применения в стационарных условиях
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
J01G	аминогликозиды			
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	для применения в стационарных условиях
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;	для применения в стационарных условиях
			порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;	
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;	
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	
			раствор для инфузий и внутримышечного введения	
		гентамицин	капли глазные;	для применения в стационарных условиях
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
		канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;	для применения в стационарных условиях
			порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	
		тобрамицин	капли глазные;	
			капсулы с порошком для ингаляций;	
			раствор для ингаляций	
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона			
J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	капли глазные;	для применения в стационарных условиях
			раствор для инфузий;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	

			капсулы	
		ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	для применения в стационарных условиях
		офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	для применения в стационарных условиях
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	для применения в стационарных условиях
J01X	другие антибактериальные препараты			
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;	для применения в стационарных условиях

			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь;	
			порошок для приготовления раствора для инфузий;	
			порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь;	
			порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий и раствора для приема внутрь	
		телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
J01XB	полимиксины	полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций;	
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	
J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для инфузий;	для применения в стационарных условиях
			таблетки;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
		линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;	для применения в стационарных условиях
			раствор для инфузий;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
J02	противогрибковые препараты системного действия			
J02A	противогрибковые препараты системного действия			
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях

		нистатин	таблетки, покрытые оболочкой;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;	для применения в стационарных условиях
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;	
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
			суспензия для приема внутрь	
		позаконазол	капсулы;	для применения в стационарных условиях
		флуконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;	
			раствор для инфузий;	
таблетки, покрытые пленочной оболочкой				
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;	для применения в стационарных условиях
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
		микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
J04	препараты, активные в отношении микобактерий			
J04A	противотуберкулезные препараты			
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь;	для применения в стационарных условиях
			гранулы кишечнорастворимые;	
			гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;	
			гранулы с пролонгированным высвобождением;	
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;	
			раствор для инфузий;	
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;	

			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
J04AB	антибиотики	капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;	для применения в стационарных условиях
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;	
			порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения	
		рифабутин	капсулы	
		рифампицин	капсулы;	для применения в стационарных условиях
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;	
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекции;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
цикloserин	капсулы			
J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения;	для применения в стационарных условиях
			раствор для инъекций;	
			раствор для инъекций и ингаляций;	
			таблетки	
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой;	для применения в стационарных условиях
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки	
		деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		пиразинамид	таблетки;	
			таблетки, покрытые оболочкой	
		теризидон	капсулы	
		тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	

		этамбутол	таблетки;	
			таблетки, покрытые оболочкой;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		изониазид + пиразинамид	таблетки	
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		изониазид + этамбутол	таблетки	
		ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J04B	противолепрозные препараты			
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки	
J05	противовирусные препараты системного действия			
J05A	противовирусные препараты прямого действия			
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для наружного применения;	для применения в стационарных условиях
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;	
			мазь глазная;	
			мазь для местного и наружного применения;	
			мазь для наружного применения;	

			порошок для приготовления раствора для инфузий;	
			таблетки;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы	
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		нарлаиревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	
			набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой	
		ритонавир	капсулы;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		диданозин	капсулы кишечнорастворимые;	
		зидовудин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь	
			капсулы;	
			раствор для инфузий;	
			раствор для приема внутрь;	
		ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
			раствор для приема внутрь;	
		ставудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
			капсулы	
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой		



		фосфазид	таблетки;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		эмтрицитабин	капсулы;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		невирапин	суспензия для приема внутрь;	
			таблетки;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		элюсульфавирин	капсулы	
		этравирин	таблетки	
эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой			
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы	
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		глекапревир + пибрентасвир	гранулы, покрытые оболочкой;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		дасабувир;	таблеток набор	
		омбитасвир + паритапревир + ритонавир		
		рибавирин	капсулы;	для применения в стационарных условиях
			концентрат для приготовления раствора для инфузий;	
			лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;	
			таблетки	
софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой			
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	

		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		ламивудин + фосфазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
J05AX	прочие противовирусные препараты	булевертид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
		гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		имидазолитэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы	
		катоцел	таблетки	
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		молнупиравир	капсулы	
		ралтегравир	таблетки жевательные;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		ремдесивир	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		умифеновир	капсулы;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	для применения в стационарных условиях
			порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;	
			концентрат для приготовления раствора для инфузий;	
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	

J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины			
J06A	иммунные сыворотки			
J06AA	иммунные сыворотки	антитоксин яда гадюки обыкновенной		
		сыворотка противоботулиническая		
		сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая		
		антитоксин дифтерийный		
		антитоксин столбнячный		
J06B	иммуноглобулины			
J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный		
J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический		
		иммуноглобулин против клещевого энцефалита		
		иммуноглобулин противостолбнячный человека		
		иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;	
			раствор для внутримышечного введения	
		иммуноглобулин человека противостафилококковый		
	паливизумаб	раствор для внутримышечного введения		
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям		
		вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19		

J07A	вакцины бактериальные			
J07AF	вакцины дифтерийные	анатоксин дифтерийный		
J07AM	противостолбнячные вакцины	анатоксин дифтерийно-столбнячный		
		анатоксин столбнячный		
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы			
L01	противоопухолевые препараты			
L01A	алкилирующие средства			
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;	для применения в стационарных условиях
			порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
		ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий;	для применения в стационарных условиях
			порошок для приготовления раствора для инъекций;	
			порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
		мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения;	для применения в стационарных условиях
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;	для применения в стационарных условиях
			порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;	
			порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;	
			таблетки, покрытые оболочкой	
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		ломустин	капсулы	

L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
		темозоломид	капсулы;	для применения в стационарных условиях
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
L01B	антиметаболиты			
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий;	
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;	
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;	
			раствор для инъекций;	
			раствор для подкожного введения;	
			таблетки;	
			таблетки, покрытые оболочкой;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях		
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки	
		неларабин	раствор для инфузий	
		флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;	
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
L01BC	аналоги пиримидина	азацитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения	для применения в стационарных условиях
		гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;	для применения в стационарных условиях

			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;	
			концентрат для приготовления раствора для инфузий	
		капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий;	для применения в стационарных условиях
			раствор для внутрисосудистого введения;	
			раствор для внутрисосудистого и внутривенного введения	
		цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;	для применения в стационарных условиях
раствор для инъекций				
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества			
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
		винкристин	раствор для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
		винорелбин	капсулы;	для применения в стационарных условиях
			концентрат для приготовления раствора для инфузий	
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы;	для применения в стационарных условиях
			концентрат для приготовления раствора для инфузий	
L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	

L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения			
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;	для применения в стационарных условиях
			концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения	
		доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутрипузырного введения;	для применения в стационарных условиях
			концентрат для приготовления раствора для инфузий;	
			лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;	
			раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;	
			идарубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
			раствор для внутривенного введения	
		митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;	для применения в стационарных условиях
			лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;	
			лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутрипузырного введения и инфузий	
		L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин
иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий			для применения в стационарных условиях
митомици	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций			для применения в стационарных условиях

L01X	другие противоопухолевые препараты			
L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий;	для применения в стационарных условиях
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
		оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий;	для применения в стационарных условиях
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;	
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий;	для применения в стационарных условиях
			раствор для инъекций	
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы;	
L01XC	моноклональные антитела	авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
		даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях



		обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
		панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий;	
			раствор для подкожного введения	
		трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;	для применения в стационарных условиях
			раствор для подкожного введения	
		трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		цетуксимаб	раствор для инфузий	для применения в стационарных условиях
		элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		акалабрутиниб	капсулы	
		акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		алектиниб	капсулы	
		афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		гекситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		дабрафениб	капсулы	
дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой			

		ибрутиниб	капсулы	
		иматиниб	капсулы;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		кризотиниб	капсулы	
		лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		ленватиниб	капсулы	для применения в стационарных условиях
		мидостаурин	капсулы	
		нилотиниб	капсулы	
		нинтеданиб	капсулы мягкие	
		осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		палбоциклиб	капсулы	
		регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		руксолитиниб	таблетки	
		сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		сунитиниб	капсулы	
		траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
церитиниб	капсулы			
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	для применения в стационарных условиях
			афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий;
		раствор для внутриглазного введения		
бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;			
	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;			

			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
		венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		висмодегиб	капсулы	
		гидроксикарбамид	капсулы	
		иксазомиб	капсулы	
		иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		митотан	таблетки	
		олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		пэгаспаргаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий	
		талазопариб	капсулы	
		третиноин	капсулы	
		фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	для применения в стационарных условиях
		эрибулин	раствор для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
L02	противоопухолевые гормональные препараты			
L02A	гормоны и родственные соединения			
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения; таблетки	
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия	
		гозерелин	имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия	
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;	

		трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;	
			лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением	
			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;	
			лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;	
			лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением;	
			лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;	
			порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;	
			раствор для подкожного введения	
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения			
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения	
L02BB	антиандрогены	апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		флутамид	таблетки;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		энзалутамид	капсулы	
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	

L03	иммуностимуляторы			
L03A	иммуностимуляторы			
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения;	
			раствор для подкожного введения	
		эмигфилграстим	раствор для подкожного введения	
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения;	
			капли назальные;	
			спрей назальный дозированный;	
			лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;	
			лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;	
			лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций;	
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;	
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекции и местного применения;	
			лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;	
			мазь для наружного и местного применения;	
			раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;	
			раствор для инъекций;	
			раствор для внутривенного и подкожного введения;	
		суппозитории ректальные		
		интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;	
			раствор для подкожного введения	
интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;			
	раствор для подкожного введения			

		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;	
			лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения	
		пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения	
		пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
		пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения	
		сампэгинтерферон бета-1a	раствор для внутримышечного введения	
		цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения	
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;	
			суппозитории вагинальные и ректальные;	
			таблетки	
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения	для применения в стационарных условиях
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения	
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций	
		меглумина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
		тилорон	капсулы;	
таблетки, покрытые оболочкой;				
таблетки, покрытые пленочной оболочкой				
L04	иммунодепрессанты			
L04A	иммунодепрессанты			
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;	
			раствор для подкожного введения	
		алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях		

		ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
		дивозилимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
		иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий;	
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
		кладрибин	таблетки	
		лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		микофенолата мофетил	капсулы;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;	
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
		натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
		окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
		сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		тофациитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
		финголимод	капсулы	
		эверолимус	таблетки;	
			таблетки диспергируемые	
		экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	для применения в стационарных условиях
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для подкожного введения	
		голимумаб	раствор для подкожного введения	
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;	
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
		цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения	

		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;	
			раствор для подкожного введения	
L04AC	ингибиторы интерлейкина	анакинра	раствор для подкожного введения	
		базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
		гуселькумаб	раствор для подкожного введения	
		иксекизумаб	раствор для подкожного введения	
		канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;	
			раствор для подкожного введения	
		левилимаб	раствор для подкожного введения	
		нетакимаб	раствор для подкожного введения	
		олокизумаб	раствор для подкожного введения	
		рисанкизумаб	раствор для подкожного введения	
		сарилумаб	раствор для подкожного введения	
		секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;	
			раствор для подкожного введения	
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий;	для применения в стационарных условиях
раствор для подкожного введения				
устекинумаб	раствор для подкожного введения			
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы;	для применения в стационарных условиях
			капсулы пролонгированного действия;	
			концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;	
			мазь для наружного применения	
		циклоспорин	капсулы;	для применения в стационарных условиях
			капсулы мягкие;	
			концентрат для приготовления раствора для инфузий;	
		раствор для приема внутрь		



L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки	
		диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые	
		леналидомид	капсулы	
		пирфенидон	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		помалидомид	капсулы	
M	костно-мышечная система			
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты			
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты			
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные;	
			капсулы кишечнорастворимые;	
			капсулы с модифицированным высвобождением;	
			раствор для внутримышечного введения;	
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;	
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	
			таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;	
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;	
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;	
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;	
таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;				

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

			суппозитории ректальные;	
			таблетки;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	
			таблетки пролонгированного действия;	
			таблетки с модифицированным высвобождением	
M01C	базисные противоревматические препараты			
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
M03	миорелаксанты			
M03A	миорелаксанты периферического действия			
M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	для применения в стационарных условиях
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
		рокурония бромид	раствор для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;	
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	
		ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;	
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;	
раствор для внутримышечного введения				
M03B	миорелаксанты центрального действия			
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения;	
			таблетки	
		тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением;	
			таблетки	

M04	противоподагрические препараты			
M04A	противоподагрические препараты			
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки	
M05	препараты для лечения заболеваний костей			
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей			
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий;	
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;	
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;	
			лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;	
раствор для инфузий				
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносуаб	раствор для подкожного введения	
		стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	раствор для интратекального введения	для применения в стационарных условиях
		рисдиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь	
N	нервная система			
N01	анестетики			
N01A	препараты для общей анестезии			

N01AB	галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций	для применения в стационарных условиях
		десфлуран	жидкость для ингаляций	для применения в стационарных условиях
		севофлуран	жидкость для ингаляций	для применения в стационарных условиях
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций;	
			таблетки	
N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	газ сжатый	для применения в стационарных условиях
		кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	для применения в стационарных условиях
		натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
		пропофол	эмульсия для внутривенного введения;	для применения в стационарных условиях
эмульсия для инфузий				
N01B	местные анестетики			
N01BA	эферы аминобензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций	
N01BB	амиды	бупивакаин	раствор для интратекального введения;	
			раствор для инъекций	
		левобупивакаин	раствор для инъекций	
		ропивакаин	раствор для инъекций	
N02	анальгетики			
N02A	опиоиды			
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия;	
			раствор для инъекций;	
			раствор для подкожного введения;	
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;	
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;	

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	
			раствор для приема внутрь	
		налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	для применения в стационарных условиях
			трансдермальная терапевтическая система;	
			пластырь трансдермальный	
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций	
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин	таблетки защечные;	
			таблетки подъязычные	
		тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
		трамадол	капсулы;	
			раствор для инъекций;	
			суппозитории ректальные;	
			таблетки;	
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;	
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
N02B	другие анальгетики и антипиретики			
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки;	
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;	
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;	
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;	
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
N02BE	анилиды	парацетамол	раствор для инфузий;	
			раствор для приема внутрь;	

			раствор для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные;	
			суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь;	
			суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
N03	противоэпилептические препараты			
N03A	противоэпилептические препараты			
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки	
		фенобарбитал	таблетки	
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки	
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы	
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки	
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	таблетки;	
			таблетки пролонгированного действия;	
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;	
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением;	для применения в стационарных условиях
			капли для приема внутрь;	
			капсулы кишечнорастворимые;	
			раствор для внутривенного введения;	
			сироп;	
			сироп (для детей);	
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;	

			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;	
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;	
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
N03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		лакосамид	раствор для инфузий;	для применения в стационарных условиях
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий;	для применения в стационарных условиях
			раствор для приема внутрь;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		прегабалин	капсулы	
		топирамат	капсулы;	
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
N04	противопаркинсонические препараты			
N04A	антихолинергические средства			
N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	для применения в стационарных условиях
			таблетки	
		тригексифенидил	таблетки	
N04B	дофаминергические средства			
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы;	
			капсулы с модифицированным высвобождением;	
			таблетки;	
			таблетки диспергируемые	
		леводопа + карбидопа	таблетки	
N04BB	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий;	для применения в стационарных условиях
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	



N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;	
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
		прамипексол	таблетки;	
			таблетки пролонгированного действия	
N05	психолептики			
N05A	антипсихотические средства			
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения;	для применения в стационарных условиях
			таблетки, покрытые оболочкой	
		хлорпромазин	драже;	для применения в стационарных условиях
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	
таблетки, покрытые пленочной оболочкой				
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой	
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения;	для применения в стационарных условиях
			таблетки, покрытые оболочкой;	
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)			
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазии	капсулы;	
			раствор для приема внутрь	
		тиоридазии	таблетки, покрытые оболочкой;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь;	для применения в стационарных условиях
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	
			раствор для внутримышечного введения;	
			раствор для внутримышечного введения (масляный);	
			таблетки	

		дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	для применения в стационарных условиях
			раствор для инъекций	
N05AE	производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой	
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный);	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный);	
			таблетки, покрытые оболочкой;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
N05AH	дiazепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиаин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;	
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
		оланзапин	таблетки;	
			таблетки, диспергируемые в полости рта;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы;	для применения в стационарных условиях
			раствор для внутримышечного введения;	
			таблетки;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	капсулы	
		палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия;	
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	
		рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;	
			раствор для приема внутрь;	
			таблетки, диспергируемые в полости рта;	

			таблетки для рассасывания;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
N05B	анксиолитики			
N05BA	производные бензодиазепа	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	
			таблетки;	
			таблетки, диспергируемые в полости рта	
		диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	
			таблетки;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой	
		оксазепам	таблетки;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
N05C	снотворные и седативные средства			
N05CD	производные бензодиазепа	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	для применения в стационарных условиях
		нитразепам	таблетки	
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
N06	психоаналептики			
N06A	антидепрессанты			
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	для применения в стационарных условиях
			таблетки;	
			таблетки, покрытые оболочкой;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		имипрамин	драже;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	для применения в стационарных условиях
	таблетки, покрытые оболочкой;			

			таблетки, покрытые пленочной оболочкой;	
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь;	
			таблетки, покрытые оболочкой;	
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		таблетки, покрытые пленочной оболочкой		
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		флуоксетин	капсулы	
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		пипофезин	таблетки	
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты			
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения;	
			раствор для подкожного и субконъюнктивального введения	
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий;	для применения в стационарных условиях
			раствор для внутривенного введения;	
			раствор для инъекций;	
			таблетки;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		глицин	таблетки защечные;	
			таблетки подъязычные;	
			таблетки защечные и подъязычные	
		метионил-глутамил-гистидил- фенилаланил-пролил-глицил- пролин	капли назальные	
		пирацетам	капсулы;	для применения в стационарных условиях
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	
раствор для инфузий;				
раствор для внутривенного введения;				

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

N07B	препараты, применяемые при зависимостях			
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы;	
			порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;	
			таблетки;	
			таблетки, покрытые оболочкой	
N07C	препараты для устранения головокружения			
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь;	
			капсулы;	
			таблетки	
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы			
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения;	
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
		тетрабеназин	таблетки	
		этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы;	для применения в стационарных условиях
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	
таблетки, покрытые пленочной оболочкой				
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты			
P01	противопротозойные препараты			
P01B	противомалярийные препараты			
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки	
P02	противогельминтные препараты			
P02B	препараты для лечения трематодоза			

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

R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения	
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей			
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения			
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций	
		сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный;	
			аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;	
			порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций	
		формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный;	
			капсулы с порошком для ингаляций;	
порошок для ингаляций дозированный				
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный	
		будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор;	
			порошок для ингаляций дозированный;	
			капсулы с порошком для ингаляций	
		вилантерол + флутиказона фураат	порошок для ингаляций дозированный	
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный;	
капсулы с порошком для ингаляций;				
порошок для ингаляций дозированный				
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный	
		вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный	
		вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фураат	порошок для ингаляций дозированный	
		гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций	
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный;	
раствор для ингаляций				



		олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный	
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения			
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный;	
			аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;	
			спрей назальный дозированный;	
			суспензия для ингаляций	
		будесонид	капсулы кишечнорастворимые;	
			порошок для ингаляций дозированный;	
			раствор для ингаляций;	
			спрей назальный дозированный;	
		суспензия для ингаляций дозированная		
R03BB	антихолинергические средства	аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный	
		гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций	
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный;	
			раствор для ингаляций	
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций;	
		раствор для ингаляций		
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный;	
			капли глазные;	
			капсулы;	
			спрей назальный дозированный	
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей			
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения;	для применения в стационарных условиях
			раствор для внутримышечного введения;	
			таблетки	

R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	раствор для подкожного введения	
		меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
		омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;	
			раствор для подкожного введения	
реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий			
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний			
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами			
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия;	для применения в стационарных условиях
			пастилки;	
			раствор для внутривенного введения;	
			раствор для приема внутрь;	
			раствор для приема внутрь и ингаляций;	
			сироп;	
			таблетки;	
			таблетки диспергируемые	
		ацетилицтеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;	
			гранулы для приготовления сиропа;	
			порошок для приготовления раствора для приема внутрь;	
			порошок для приема внутрь;	
			раствор для внутривенного введения и ингаляций;	
			раствор для приема внутрь;	
			сироп;	
			таблетки шипучие;	
таблетки диспергируемые				

		дорназа альфа	раствор для ингаляций	
R06	антигистаминные средства системного действия			
R06A	антигистаминные средства системного действия			
R06AA	эферы алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	
			раствор для внутримышечного введения;	
			таблетки	
R06AC	замещенные этнленднамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;	
			таблетки	
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь;	
			сироп;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп;	
			суспензия для приема внутрь;	
			таблетки	
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы			
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы			
R07AA	легочные сурфактанты	берактант	суспензия для эндотрахеального введения	для применения в стационарных условиях
		порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения	для применения в стационарных условиях
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения;	для применения в стационарных условиях
			лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения	

R07AX	прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
		тирозил-D-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и раствора для ингаляций	
S	органы чувств			
S01	офтальмологические препараты			
S01A	противомикробные препараты			
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная	
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства			
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные	
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки	
		дорзоламид	капли глазные	
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные	
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные	
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутил аминогидроксипропоксифеноксид метил-метилоксадиазол	капли глазные	
S01F	мидриатические и циклоплегические средства			
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные	
S01H	местные анестетики			
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные	
S01J	диагностические препараты			
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения	
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии			
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные	
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза			
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения	
		ранибузумаб	раствор для внутриглазного введения	
S02	препараты для лечения заболеваний уха			

S02A	противомикробные препараты			
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные	
V	прочие препараты			
V01	аллергены			
V01A	аллергены			
V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения	
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения	
V03	другие лечебные средства			
V03A	другие лечебные средства			
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения	
		калий-железо гексацианоферрат	таблетки	
		кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;	для применения в стационарных условиях
			раствор для внутривенного введения и ингаляций	
		карбоксим	раствор для внутримышечного введения	для применения в стационарных условиях
		налоксон	раствор для инъекций	
		натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
		протамина сульфат	раствор для внутривенного введения;	для применения в стационарных условиях
			раствор для инъекций	
		сугаммадекс	раствор для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
цинка бисвинилимидазола диацетат	раствор для внутримышечного введения	для применения в стационарных условиях		
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые;	
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	кальция полистиролсульфонат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	

		комплекс	таблетки жевательные	
		железа (III) оксидгидроксида, сахарозы и крахмала		
		севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения	для применения в стационарных условиях
		месна	раствор для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения	
V06	лечебное питание			
V06D	другие продукты лечебного питания			
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания		для применения в стационарных условиях
		аминокислоты и их смеси		для применения в стационарных условиях
		кетоналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты		для применения в стационарных условиях
V07	другие нелечебные средства			
V07A	другие нелечебные средства			
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций	
V08	контрастные средства			
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод			
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций	

V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения	для применения в стационарных условиях
		йогексол	раствор для инъекций	для применения в стационарных условиях
		йоменпрол	раствор для инъекций	для применения в стационарных условиях
		йопромид	раствор для инъекций	для применения в стационарных условиях
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих			
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	для применения в стационарных условиях
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии			
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения	
		гадобутрол	раствор для внутривенного введения	
		гадодиамид	раствор для внутривенного введения	
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения	
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения	
		гадотеридол	раствор для внутривенного введения	
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
		пентатех 99шТс	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
		пирфотех 99шТс	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
		технеция (99шТс) оксабифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
		технеция (99шТс) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
V10	терапевтические радиофармацевтические средства			
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани			

V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид $^{89}\text{Sr}$	раствор для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях
V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства			
V10XX	разные терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [ $^{223}\text{Ra}$ ]	раствор для внутривенного введения	для применения в стационарных условиях

»;

7) приложение 13 изложить в следующей редакции:



## Перечень

медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию, в 2024 году

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	В том числе *										
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе		проводящие диспансерное наблюдение	проводящие медицинскую реабилитацию	в том числе			
						углубленную диспансеризацию	для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин			в амбулаторных условиях	в условиях дневных стационаров	в условиях круглосуточных стационаров	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1.	10202406800	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Республиканская больница им. В.А. Баранова»**	+	+	+	+	+	+					
2.	10202400200	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Детская республиканская больница им. И.Н. Григовича» **	+	+	+				+	+		+	
3.	10202406900	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Госпиталь для ветеранов войн»**	+	+				+	+	+	+	+	+
4.	10202402800	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Республиканский онкологический диспансер»**		+				+					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5.	10202403400	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Республиканский кожно-венерологический диспансер» **	+	+				+				
6.	10202403900	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Республиканская инфекционная больница»**	+	+								
7.	10202401300	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Республиканская больница скорой и экстренной медицинской помощи»**	+	+								
8.	10202403700	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Республиканский стоматологический центр»**	+	+								
9.	10202405000	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Городская поликлиника № 1»**	+	+	+	+	+	+				
10.	10202400800	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Городская поликлиника № 2»**	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
11.	10202407300	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Городская поликлиника № 3»**	+	+	+	+	+	+				
12.	10202404600	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Городская поликлиника № 4»**	+	+	+	+	+	+				
13.	10202404300	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Городская детская больница»**	+	+	+				+	+	+	+

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
14.	10202405900	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Городская детская поликлиника № 1»**	+	+	+							
15.	10202403800	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Городская детская поликлиника № 2»**	+	+	+							
16.	10202405200	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Республиканский перинатальный центр им. Гуткина К.А.»**	+	+	+		+	+				
17.	10202404200	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Беломорская центральная районная больница»**	+	+	+	+	+	+				
18.	10202406200	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Калевальская центральная районная больница»**	+	+	+	+	+	+				
19.	10202404500	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Кемская центральная районная больница»**	+	+	+	+	+	+				
20.	10202406000	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Кондопожская центральная районная больница»**	+	+	+	+	+	+				
21.	10202404900	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Лоухская центральная районная больница»**	+	+	+	+	+	+				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
22.	10202406500	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Медвежьегорская центральная районная больница»**	+	+	+	+	+	+				
23.	10202404400	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Толвуйская амбулатория»**		+	+	+	+	+				
24.	10202406300	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Олонецкая центральная районная больница»**	+	+	+	+	+	+				
25.	10202407200	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Питкярантская центральная районная больница»**	+	+	+	+	+	+				
26.	10202406400	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Пряжинская центральная районная больница»**	+	+	+	+	+	+	+			+
27.	10202405300	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Пудожская центральная районная больница»**	+	+	+	+	+	+				
28.	10202402700	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Сегежская центральная районная больница»**	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
29.	10202401100	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Суоярвская центральная районная больница»**	+	+	+	+	+	+				
30.	10202405600	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Сортавальская центральная районная больница»**	+	+	+	+	+	+				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
31.	10202402600	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Межрайонная больница № 1»**	+	+	+	+	+	+	+	+		+
32.	10202402000	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Республиканский наркологический диспансер»**	+	+								
33.	10202400300	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Центр паллиативной медицинской помощи»**	+	+								
34.	10202402900	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Республиканский противотуберкулезный диспансер»**	+	+								
35.	10202406700	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Карельский научный центр Российской академии наук»		+								
36.	10202402100	федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел России по Республике Карелия»		+								
37.	10202403300	частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Петрозаводск»		+	+	+	+	+				
38.	10202402400	акционерное общество «Кондопожский целлюлозно-бумажный комбинат»		+								
39.	10202407900	акционерное общество «Санаторий «Марциальные воды»		+					+			+









1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
79.		государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр»**	+									
80.		государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Бюро судебно-медицинской экспертизы»**	+									
81.		государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Карелия «Ресурсный центр при Министерстве здравоохранения Республики Карелия»**	+									
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего, в том числе			38	75	26	21	22	25	9	6	5	6
медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров			0	2	0	0	0	0	0	0	0	0

\*Заполняется знак отличия.

\*\*Медицинская организация, включенная в перечень постоянных медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования.»;

8) приложение 23 изложить в следующей редакции:

Средние нормативы  
объема медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на одного жителя	2024 год		2025 год		2026 год	
		средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.	средние нормативы объема медицинской помощи	средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
I. За счет бюджета Республики Карелия*							
1. Первичная медико-санитарная помощь	-	-	-	-	-	-	-
1.1 в амбулаторных условиях:	-	-	-	-	-	-	-
с профилактической и иными целями**	посещение	0,73	638,73	0,73	701,0	0,73	577,1
для больных с ВИЧ-инфекцией	посещение	0,0058	4 868,5	0,0059	5286,6	0,0059	5 348,5
в связи с заболеваниями – обращений***	обращение	0,144	1 666,34	0,144	1 213,6	0,144	1 318,7
для больных с ВИЧ-инфекцией	обращение	-	-	-	-	-	-
1.2 в условиях дневных стационаров****	случай лечения	0,003015	36 553,6	0,00305	34 278,0	0,0030856	27 300,3
2. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	случай госпитализации	-	-	-	-	-	-
2.1 в условиях дневных стационаров****	случай лечения	0,000382	28 011,4	0,000387	29 558,7	0,00039	31 546,4

1	2	3	4	5	6	7	8
2.2 в условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации	0,0138	100 006,79	0,0138	102 924,6	0,0138	80 098,2
для больных с ВИЧ-инфекцией	случай госпитализации	0,00015	55 319,7	0,00015	49 373,4	0,00015	47 176,2
3. Паллиативная медицинская помощь*****	-	-	-	-	-	-	-
первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий)*****, всего	посещение	-	-	-	-	-	-
3.1.1 посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами*****	посещение	0,022	579,4	0,022	630,2	0,022	685,4
3.1.2 посещения на дому выездными патронажными бригадами*****	посещение	0,008	2 876,6	0,008	3 106,5	0,008	3 354,7
в том числе для детского населения	посещение	0,000302	2 876,6	0,000349	3 106,4	0,000424	3 354,8
3.2 паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	койко-день	0,092	3 074,5	0,092	2 996,2	0,092	2 429,9
в том числе для детского населения	койко-день	0,002054	3 074,5	0,00267	2 996,2	0,003389	2 429,8
II. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС							
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызов	0,29	5 709,0	0,29	6 066,2	0,29	6 426,5
2. Первичная медико-санитарная помощь	-	-	-	-	-	-	-
2.1 в амбулаторных условиях:	-	-	-	-	-	-	-
в том числе							

1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.1 для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексное посещение	0,311412	3 496,9	0,311412	3 713,4	0,311412	3 931,8
2.1.2 для проведения диспансеризации*****, всего, в том числе:	комплексное посещение	0,388591	4 010,95	0,388591	4 533,9	0,388591	4 800,5
<b>2.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации</b>	комплексное посещение	0,050758	1 837,9	0,050758	1 951,7	0,050758	2 066,4
<b>2.1.2.1 для оценки репродуктивного здоровья</b>	комплексное посещение	0,06493	4 151,91	0,06493	6 050,6	0,06493	6 406,3
2.1.3 для посещений с иными целями	посещение	2,133264	602,60	2,133264	639,5	2,133264	677,2
2.1.3.1 школ для больных сахарным диабетом	комплексное посещение	0,004267	2 460,0	0,004267	2 210,9	0,004267	2 359,0
2.1.4 в неотложной форме	посещение	0,54	1 305,5	0,54	1 386,3	0,54	1 467,8
2.1.5 в связи с заболеваниями – обращений, всего	обращение	1,7877	2 920,5	1,7877	3 101,2	1,7877	3 283,5
из них проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований*****:							
2.1.5.1.1 компьютерная томография	исследование	0,050465	4 563,9	0,050465	4 846,4	0,050465	5 131,3
2.1.5.1.2 магнитно-резонансная томография	исследование	0,018179	6 231,8	0,018179	6 617,5	0,018179	7 006,5
2.1.5.1.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследование	0,09489	921,6	0,09489	978,6	0,09489	1 036,2
2.1.5.1.4 эндоскопическое диагностическое исследование	исследование	0,030918	1 689,9	0,030918	1 794,5	0,030918	1 900,0
2.1.5.1.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследование	0,00112	14 191,6	0,00112	15 070,0	0,00112	15 956,0

1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.5.1.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследование	0,015984	4 038,31	0,015192	3 716,6	0,015192	3 935,1
2.1.5.1.7 тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)*****	исследование	0,086367	674,40	0,102779	719,5	0,102779	761,8
2.1.6 диспансерное наблюдение*****	комплексное посещение	0,261736	3 480,9	0,261736	3 696,3	0,261736	3 913,6
2.1.6.1 онкологических заболеваний	комплексное посещение	0,04505	4 905,1	0,04505	5 208,7	0,04505	5 515,0
2.1.6.2 сахарного диабета	комплексное посещение	0,0598	1 852,0	0,0598	1 966,5	0,0598	2 082,2
2.1.6.3 болезней системы кровообращения	комплексное посещение	0,12521	4 118,1	0,12521	4 373,0	0,12521	4 630,1
2.2 В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации *****	случай лечения	-	-	0,034816	29 863,2	0,034816	31 307,3
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации**, всего, в том числе:	случай лечения	0,070478	42 614,56	-	-	-	-
3.1 для оказания медицинской помощи по профилю «онкология», всего	случай лечения	0,010964	111 851,49	-	-	-	-
3.2 для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	случай лечения	0,00056	169 252,9	-	-	-	-
3.3. медицинская помощь по заболеванию гепатитом С:	случай лечения	0,000551	176 574,3	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	случай госпитализации	-	-	-	-	-	-
4.1. в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации*****, включая:	случай лечения	-	-	0,035662	57 358,4	0,035662	60 132,1
4.1.1 медицинскую помощь по профилю «онкология»:	случай лечения	-	-	0,010964	126 670,5	0,010964	132 796,0
4.1.2 медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случай лечения	-	-	0,00056	173 203,1	0,00056	177 013,6
4.1.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	случай лечения	-	-	0,000277	233 894,0	0,000277	245 204,5
4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	случай госпитализации	0,170758	67 455,77	0,16222	76 735,3	0,153683	87 599,6
4.2.1 медицинская помощь по профилю «онкология»	случай госпитализации	0,008926	147 303,4	0,008926	155 715,8	0,008926	164 220,8
5. Медицинская реабилитация	X	X	X	X	X	X	X
5.1 в амбулаторных условиях	комплексное посещение	0,003116	33 747,0	0,003116	35 835,7	0,003116	37 942,6
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случай лечения	0,002601	39 697,0	0,002601	41 679,1	0,002601	43 694,7
5.3 специализированная помощь в условиях круглосуточного стационара	случай госпитализации	0,005426	73 359,3	0,005426	77 678,9	0,005426	82 041,7

\*Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются Республикой Карелия. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2024 год 7 542,4 рубля, 2025 год – 7 881,8 рубля, 2026 год – 8 236,5 рубля.

\*\*Нормативы включают в числе прочих посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования (включая посещения, связанные с проведением медико-психологического тестирования) в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ. Посещения с иными целями включают в себя в том числе посещения для проведения медико-психологического консультирования и получения психологических рекомендаций при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

\*\*\*В нормативы обращений включаются законченные случаи лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2, а также медико-психологическое консультирование и медико-психологическую помощь при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

\*\*\*\* Нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи в дневном стационаре и объемов специализированной медицинской помощи в дневном стационаре и составляют 0,004 случая лечения в 2024 – 2026 годах. Указанные нормативы включают также случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

\*\*\*\*\*Нормативы для паллиативной медицинской помощи, предоставляемой в хосписах и больницах сестринского ухода, включают в себя медико-психологическое консультирование и психологические рекомендации по вопросам, связанным с терминальной стадией заболевания, характером и особенностями паллиативной медицинской помощи, оказываемой пациентам и их родственникам.

\*\*\*\*\*Посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому патронажными бригадами, включены в нормативы объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

\*\*\*\*\* Нормативы объема медицинской помощи и финансовых затрат включают в себя в том числе объем диспансеризации (не менее 0,000078 комплексного посещения) и диспансерного наблюдения детей (не менее 0,000157), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме.

Республика Карелия вправе корректировать размер территориального норматива объема с учетом реальной потребности населения. Территориальный норматив финансовых затрат на 2024 – 2026 годы Республика Карелия устанавливает самостоятельно на основе порядка, установленного Министерством здравоохранения Российской Федерации с учетом возраста.

Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансеризации граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья составляет в 2024 году 3650,1 рубля, в 2025 году – 3876,1 рубля, в 2026 году – 4104 рубля.

Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансерного наблюдения работающих граждан составляет в 2024 году 2288,8 рубля, в 2025 году – 2430,7 рубля, в 2026 году – 2574,1 рубля.

\*\*\*\*\* Республика Карелия в соответствии с рекомендациями Министерства здравоохранения Российской Федерации и Федерального фонда обязательного медицинского страхования вправе обоснованно корректировать нормативы объема для проведения отдельных лабораторных исследований в целях тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) и нормативы финансовых затрат на 1 тестирование.

\*\*\*\*\* Средние нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре для расчета нормативов территориальных программ обязательного медицинского страхования включают случаи оказания первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи и составляют на 2025 – 2026 годы 0,070478 случая лечения на 1 застрахованное лицо. Нормативы финансовых затрат (без учета коэффициента дифференциации) на единицу объема медицинской помощи в дневном стационаре составляют на 2025 год 28043,5 рубля, на 2026 год – 29399,6 рубля.»;

2. Действие подпункта 6 пункта 1 настоящего постановления распространяется на правоотношения, возникшие с 18 июня 2024 года.

Глава  
Республики Карелия



А.О. Парфенчиков