



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

ПРАВИТЕЛЬСТВА ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

27 августа 2024 года

г. Липецк

№ 496

О внесении изменений в постановление
Правительства Липецкой области
от 29 декабря 2023 года № 836
«Об утверждении Программы государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам
на территории Липецкой области медицинской
помощи на 2024 год и на плановый период
2025 и 2026 годов»

Правительство Липецкой области постановляет:

Внести в постановление Правительства Липецкой области от 29 декабря 2023 года № 836 «Об утверждении Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Липецкой области медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов» («Официальный интернет-портал правовой информации» (www.pravo.gov.ru), 2024, 5 января, 8 мая) следующие изменения:

в приложении к постановлению:

1. Раздел IV «Территориальная программа обязательного медицинского страхования» дополнить новым абзацем сто двадцать седьмым следующего содержания:

«вызовов скорой медицинской помощи с целью констатации смерти;».

2. В разделе V «Финансовое обеспечение территориальной программы государственных гарантий»:

1) дополнить новым абзацем двенадцатым следующего содержания:

«За счет средств межбюджетных трансфертов, передаваемых из областного бюджета в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования, осуществляется финансовое обеспечение страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи, мероприятий в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования по перечню, установленному в

разделе IV «Территориальная программа обязательного медицинского страхования.»;

2) таблицу 1 «Стоимость Программы по источникам финансового обеспечения на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов» изложить в следующей редакции:

**«Стоимость Программы
по источникам финансового обеспечения
на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов**

Таблица 1

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ строки	2024 год		плановый период			
				2025 год		2026 год	
		утвержденная стоимость территориальной программы		стоимость территориальной программы		стоимость территориальной программы	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	1	25 395 322,8	22 754,1	26 474 970,7	23 757,1	28 247 946,8	25 387,9
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации <*>	2	4 717 485,1	4 219,0	5 041 256,1	4 544,5	5 384 470,3	4 893,7
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего <*> (сумма строк 04 + 08):	3	20 677 837,7	18 535,1	21 433 714,6	19 212,6	22 863 476,5	20 494,2
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы <***> (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	4	20 496 891,9	18 372,9	21 252 768,8	19 050,4	22 682 530,7	20 322,0
1.1. субвенции из бюджета ФОМС <***>	5	19 866 292,4	17 807,6	21 252 768,8	19 050,4	22 682 530,7	20 322,0
1.2. межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение	6	630 580,9	565,2	0	0	0	0

территориальной программы обязательного медицинского страхования в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС							
1.3. прочие поступления	7	18,6	0,1	0	0	0	0
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них:	8	180 945,8	162,2	180 945,8	162,2	180 945,8	162,2
2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	9	180 945,8	162,2	180 945,8	162,2	180 945,8	162,2
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10	0	0	0	0	0	0

<*> без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, государственные программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08).

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

3) таблицу 2 изложить в следующей редакции:

«Таблица 2

Справочно	2024 год		2025 год		2026 год	
	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	139 460,0	125,0	139 330,1	124,9	139 330,1	124,9

»;

4) в таблице 3 «Утвержденная стоимость Программы по условиям ее оказания на 2024 год»:

строку 1 изложить в следующей редакции:

I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе <1>:	1		X	X	4 219,0	X	4 717 485,1	X	18,6
---	---	--	---	---	---------	---	-------------	---	------

строку 7 изложить в следующей редакции:

2.1.1 с профилактической и иными целями <3>, в том числе:	7	посещение	0,58	563,3	326,7	X	365 318,1	X	X
---	---	-----------	------	-------	-------	---	-----------	---	---

строку 8 изложить в следующей редакции:

2.1.2 в связи с заболеваниями - обращений <4>, в том числе:	8	обращение	0,115	1 633,6	187,9	X	210 061,3	X	X
---	---	-----------	-------	---------	-------	---	-----------	---	---

строку 9 изложить в следующей редакции:

2.2 в условиях дневных стационаров <5>, в том числе:	9	случай лечения	0,000784	13 777,0	10,8	X	12 082,4	X	X
--	---	----------------	----------	----------	------	---	----------	---	---

строку 10 изложить в следующей редакции:

3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <5>, в том числе:	10	случай лечения	0,0032	16 701,6	53,4	X	59 757,2	X	X
---	----	----------------	--------	----------	------	---	----------	---	---

строку 12 изложить в следующей редакции:

4.1 в условиях дневных стационаров <5>, в том числе:	12	случай лечения	0,002416	17 650,8	42,6	X	47 674,8	X	X
--	----	----------------	----------	----------	------	---	----------	---	---

строку 13 изложить в следующей редакции:

4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,0152	102 172,9	1 555,3	X	1 739 030,8	X	X
---	----	-----------------------	--------	-----------	---------	---	-------------	---	---

строку 20 изложить в следующей редакции:

III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	18 535,1	X	20 677 837,7	81,4
---	----	--	---	---	---	----------	---	--------------	------

строку 23.1 изложить в следующей редакции:

2.1.1 посещения с профилактическим и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них:	23.1	посещения/ комплексные посещения	3,2163439743	857,7	X	2 758,8	X	3 077 759,0	X
--	------	----------------------------------	--------------	-------	---	---------	---	-------------	---

строку 23.1.3 изложить в следующей редакции:

для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.3	посещения	2,5163409743	396,7	X	998,3	X	1 113 732,9	X
---	--------	-----------	--------------	-------	---	-------	---	-------------	---

строку 23.3.1 изложить в следующей редакции:

компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследования	0,037092	2 923,7	X	108,4	X	120 931,8	X
--	--------	--------------	----------	---------	---	-------	---	-----------	---

строку 23.3.3 изложить в следующей редакции:

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	23.3.3	исследования	0,07212	590,4	X	42,6	X	47 524,9	X
---	--------	--------------	---------	-------	---	------	---	----------	---

(сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)									
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

строку 23.3.7 изложить в следующей редакции:

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследования	0,036274	434,0	X	15,7	X	17 515,0	X
---	--------	--------------	----------	-------	---	------	---	----------	---

строки 25 – 25.1 изложить в следующей редакции:

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	0,0727975538	28 321,8	X	2 061,8	X	2 300 130,2	X
3.1) для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случай лечения	0,0132835538	77 288,4	X	1 026,7	X	1 145 365,4	X

строки 28 – 28.2 изложить в следующей редакции:

4.2 в условиях круглосуточно-го стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:	28	случай госпитализации	0,1741158802	44 005,8	X	7 662,1	X	8 547 899,3	X
4.2.1 медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случай госпитализации	0,0120598802	94 365,2	X	1 138,0	X	1 269 593,4	X
4.2.2 высокотехнологичная медицинская	28.2	случай госпитализации	0,004491	187 644,1	X	842,7	X	940 096,7	X

помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)										
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

строку 33 изложить в следующей редакции:

6. Паллиативная медицинская помощь <12> (равно строке 63)	33	X	0,022	506,4	X	11,2	X	12 462,5	X
---	----	---	-------	-------	---	------	---	----------	---

строку 34 изложить в следующей редакции:

7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49 + 64 + 79)	34	-	X	X	X	152,7	X	170 346,0	X
---	----	---	---	---	---	-------	---	-----------	---

строку 36 изложить в следующей редакции:

из строки 20:	36		X	X	X	17 807,6	X	19 866 311,0	78,2
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)									

строку 39.3.1 изложить в следующей редакции:

компьютерная томография	39.3.1	исследования	0,037092	2 923,7	X	108,4	X	120 931,8	X
-------------------------	--------	--------------	----------	---------	---	-------	---	-----------	---

строку 39.3.3 изложить в следующей редакции:

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследования	0,07212	590,4	X	42,6	X	47 524,9	X
---	--------	--------------	---------	-------	---	------	---	----------	---

строку 39.3.7 изложить в следующей редакции:

тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) <10>	39.3.7	исследования	0,036274	434,0	X	15,7	X	17 515,0	X
---	--------	--------------	----------	-------	---	------	---	----------	---

строку 44 изложить в следующей редакции:

4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случай госпитализации	0,170982	43 082,9	X	7 366,4	X	8 217 981,7	X
--	----	-----------------------	----------	----------	---	---------	---	-------------	---

строку 44.2 изложить в следующей редакции:

4.2.2 высоко-технологичная медицинская помощь	44.2	случай госпитализации	0,004491	187 644,1	X	842,7	X	940 096,7	X
---	------	-----------------------	----------	-----------	---	-------	---	-----------	---

строку 49 изложить в следующей редакции:

6. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X	146,4	X	163 266,8	X
--------------------------------	----	---	---	---	---	-------	---	-----------	---

строку 66 изложить в следующей редакции:

3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	66		X	X	X	565,2	X	630 580,9	2,5
--	----	--	---	---	---	-------	---	-----------	-----

строку 69.1 изложить в следующей редакции:

2.1.1 посещения с профилактическим и иными целями, из них:	69.1	посещения/ комплексные посещения	0,2211020548	385,8	X	85,3	X	95 162,6	X
--	------	----------------------------------	--------------	-------	---	------	---	----------	---

строку 69.1.3 изложить в следующей редакции:

для посещений с иными целями	69.1.3	посещение	0,2211020548	385,8	X	85,3	X	95 162,6	X
------------------------------	--------	-----------	--------------	-------	---	------	---	----------	---

строки 71 – 71.1 изложить в следующей редакции:

3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за	71	случай лечения	0,0023195538	77 288,4	X	179,3	X	200 000,0	X
---	----	----------------	--------------	----------	---	-------	---	-----------	---

исключением медицинской реабилитации, в том числе:									
3.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	71.1	случай лечения	0,0023195538	77 288,4	X	179,3	X	200 000,0	X

строки 74 – 74.1 изложить в следующей редакции:

4.2 в условиях круглосуточно-го стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	74	случай госпитализации	0,0031338802	94 365,2	X	295,7	X	329 917,6	X
4.2.1 для медицинской помощи по профилю «онкология»	74.1	случай госпитализации	0,0031338802	94 365,2	X	295,7	X	329 917,6	X

строки 79 – 80 изложить в следующей редакции:

6. Расходы на ведение дела СМО	79		X	X	X	4,9	X	5 500,7	X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	80		X	X	4 219,0	18 535,1	4 717 485,1	20 677 837,7	100,0

5) в таблице 4 «Утвержденная стоимость Программы по условиям ее оказания на 2025 год»:

строку 20 изложить в следующей редакции:

III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	19 212,6	X	21 433 714,6	81,0
---	----	--	---	---	---	----------	---	--------------	------

строку 28 изложить в следующей редакции:

4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:	28	случай госпитализации	0,16241	49 158,0	X	7 983,9	X	8 906 926,4	X
---	----	-----------------------	---------	----------	---	---------	---	-------------	---

строку 34 изложить в следующей редакции:

7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49 + 64 + 79)	34	-	X	X	X	159,0	X	177 375,7	X
---	----	---	---	---	---	-------	---	-----------	---

строку 36 изложить в следующей редакции:

из строки 20:	36		X	X	X	19 050,4	X	21 252 768,8	80,3
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)									

строку 44 изложить в следующей редакции:

4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случай госпитализации	0,16241	49 158,0	X	7 983,9	X	8 906 926,4	X
--	----	-----------------------	---------	----------	---	---------	---	-------------	---

строку 49 изложить в следующей редакции:

6. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X	157,6	X	175 797,3	X
--------------------------------	----	---	---	---	---	-------	---	-----------	---

строку 80 изложить в следующей редакции:

ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	80		X	X	4 544,5	19 212,6	5 041 256,1	21 433 714,6	100,0
----------------------------------	----	--	---	---	---------	----------	-------------	--------------	-------

б) в таблице 5 «Утвержденная стоимость Программы по условиям ее оказания на 2026 год»:

строку 20 изложить в следующей редакции:

III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	20 494,2	X	22 863 476,5	80,9
---	----	--	---	---	---	----------	---	--------------	------

строку 28 изложить в следующей редакции:

4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:	28	случай госпитализации	0,15386	56 117,9	X	8 634,3	X	9 632 539,7	X
---	----	-----------------------	---------	----------	---	---------	---	-------------	---

строку 33 изложить в следующей редакции:

6. Паллиативная медицинская помощь <12> (равно строке 63)	33	X	0,022	593,8	X	13,0	X	14 462,0	X
---	----	---	-------	-------	---	------	---	----------	---

строку 34 изложить в следующей редакции:

7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49 + 64 + 79)	34	-	X	X	X	170,2	X	189 848,0	X
---	----	---	---	---	---	-------	---	-----------	---

строку 36 изложить в следующей редакции:

из строки 20:	36		X	X	X	20 322,0	X	22 682 530,7	80,3
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)									

строку 44 изложить в следующей редакции:

4.2 в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случай госпитализации	0,15386	56 117,9	X	8 634,3	X	9 632 539,7	X
--	----	-----------------------	---------	----------	---	---------	---	-------------	---

строку 49 изложить в следующей редакции:

6. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X	168,8	X	188 269,5	X
--------------------------------	----	---	---	---	---	-------	---	-----------	---

строку 80 изложить в следующей редакции:

ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	80		X	X	4 893,7	20 494,2	5 384 470,3	22 863 476,5	100,0
----------------------------------	----	--	---	---	---------	----------	-------------	--------------	-------

3. В разделе VI «Нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования»:

1) таблицу 6 «Дифференцированные нормативы объемов медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи на 2024 год» изложить в следующей редакции:

«Дифференцированные нормативы объемов медицинской помощи
с учетом этапов оказания медицинской помощи
на 2024 год

Таблица 6

№ п/п	Медицинская помощь по условиям предоставления	Единица измерения	На 1 жителя			На 1 застрахованное лицо		
			I уровень	II уровень	III уровень	I уровень	II уровень	III уровень
1.	Амбулаторная помощь, в том числе:		x	x	x	x	x	x
2.	- с профилактической целью	посещение	0,02	0,52	0,04	1,2913934429	1,2804215071	0,6445290243
3.	- в неотложной форме	посещение	0	0	0	0,15	0,2	0,19
4.	- в связи с заболеванием	обращение	0,000003	0,093393	0,021604	0,6898645709	0,621476972	0,4944831193
5.	Медицинская помощь в стационарных условиях	случай госпитализации	0,000023	0,014085	0,001092	0,022581	0,041601	0,1153598802
6.	Медицинская помощь в дневных стационарах	случай лечения	0	0,0031	0,0001	0,023666	0,023467	0,0282655538

»;

2) таблицу 7 «Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2024 год» изложить в следующей редакции:

«Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой
с профилактической и иными целями, на 1 жителя/ застрахованное лицо
на 2024 год

Таблица 7

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования бюджета субъекта РФ	Средства ОМС

1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4), всего,	0,58	3,2163439743
	в том числе:		
2	I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,25	0,311412
3	II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:	0	0,388591
3.1	для проведения углубленной диспансеризации	0	0,050758
4	III. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 5 + 8 + 9 + 10), в том числе	0,33	2,5163409743
5	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 6 + 7), в том числе	0,008	0,022
6	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0	0,022
7	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,008	0
8	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,001	1,2945253243
9	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,321	0,704381326
10	объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0	0,495434324
	Справочно:		
	объем посещений центров здоровья	0	0,014014792
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0	0,00525902
	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации	0	0,145029567
	объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0	0,261736

»;

3) абзац двадцатый изложить в следующей редакции:

«за счет средств обязательного медицинского страхования (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2024 году – 18 535,1 рубля, в 2025 году – 19 212,6 рубля, в 2026 году – 20 494,2 рубля, в том числе на финансирование базовой программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2024 году – 17 807,6 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» – 388,5 рубля, в 2025 году – 19 050,4 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» – 411,0 рублей, в 2026 году – 20 332,0 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» – 433,7 рубля, за счет

межбюджетных трансфертов, передаваемых из средств областного бюджета в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой обязательного медицинского страхования, в 2024 – 2026 годах – 162,2 рубля, за счет межбюджетных трансфертов, передаваемых из средств областного бюджета в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, в 2024 году – 565,2 рубля, за счет прочих поступлений в 2024 году – 0,1 рубля.»;

4) в таблице 8 «Нормативы объема оказания и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2024 – 2026 годы»:

строку 7 изложить в следующей редакции:

7.	с профилактической и иными целями<2>	посещений	0,58	563,3	0,73	610,0	0,73	660,6
----	--------------------------------------	-----------	------	-------	------	-------	------	-------

строку 10 изложить в следующей редакции:

10.	в связи с заболеваниями – обращений<3>	обращений	0,115	1 633,6	0,144	1 769,0	0,144	1 915,6
-----	--	-----------	-------	---------	-------	---------	-------	---------

строку 13 изложить в следующей редакции:

13.	в условиях дневных стационаров <4>	случаев лечения	0,000784	13 777,0	0,00098	14 934,4	0,00098	16 189,0
-----	------------------------------------	-----------------	----------	----------	---------	----------	---------	----------

строки 15 – 16 изложить в следующей редакции:

15.	в условиях дневного стационара <4>	случаев лечения	0,002416	17 650,8	0,00302	19 133,6	0,00302	20 741,0
16.	в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	0,0152	102 172,9	0,0138	110 658,8	0,0138	119 849,5

дополнить строкой 31.1 следующего содержания:

31.1	2.1.2.2 в том числе для проведения диспансеризации граждан репродуктивного возраста по оценке	комплексных посещений	0,07491	3 650,1	0,07491	3 876,1	0,07491	4 104,0
------	---	-----------------------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

	репродуктивного здоровья							
--	--------------------------	--	--	--	--	--	--	--

строку 32 изложить в следующей редакции:

32.	2.1.3 для посещений с иными целями	посещений	2,5163409743	397,8	2,2613198476	421,0	2,2504871798	445,6
-----	------------------------------------	-----------	--------------	-------	--------------	-------	--------------	-------

строку 36 изложить в следующей редакции:

36.	2.1.5.1.1 компьютерная томография	исследований	0,037092	2 923,7	0,050465	3 104,7	0,050465	3 287,2
-----	-----------------------------------	--------------	----------	---------	----------	---------	----------	---------

строку 38 изложить в следующей редакции:

38.	2.1.5.1.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,07212	590,4	0,09489	626,9	0,09489	663,8
-----	---	--------------	---------	-------	---------	-------	---------	-------

строку 42 изложить в следующей редакции:

42.	2.1.5.1.7 тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) <8>	исследований	0,036274	434,0	0,102779	460,9	0,102779	488,0
-----	--	--------------	----------	-------	----------	-------	----------	-------

строки 48 – 49 изложить в следующей редакции:

48.	3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (за исключением федеральных медицинских организаций) <10>	случаев лечения	0,0727975538	28 321,8	0,070478	28 044,1	0,070478	29 400,6
49.	3.1 для оказания медицинской помощи по	случаев лечения	0,0132835538	77 288,4	0,010964	81 147,4	0,010964	85 071,5

	профилю «онкология» (за исключением федеральных медицинских организаций)							
--	--	--	--	--	--	--	--	--

строки 57 – 58 изложить в следующей редакции:

57.	4.2 в условиях круглосуточного стационара (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,1741158802	44 005,8	0,16241	49 158,0	0,15386	56 117,9
58.	4.2.1 для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,0120598802	94 365,2	0,008926	99 754,3	0,008926	105 202,8

дополнить строкой 71.1 следующего содержания:

71.1	2.1.2.2 в том числе для проведения диспансеризации граждан репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья	комплексных посещений	0,07491	3 650,1	0,07491	3 876,1	0,07491	4 104,0
------	--	-----------------------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

строку 76 изложить в следующей редакции:

76.	2.1.5.1.1 компьютерная томография	исследований	0,037092	2 923,7	0,050465	3 104,7	0,050465	3 287,2
-----	-----------------------------------	--------------	----------	---------	----------	---------	----------	---------

строку 78 изложить в следующей редакции:

38.	2.1.5.1.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,07212	590,4	0,09489	626,9	0,09489	663,8
-----	---	--------------	---------	-------	---------	-------	---------	-------

строку 82 изложить в следующей редакции:

82.	2.1.5.1.7 тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) <8>	исследований	0,036274	434,0	0,102779	460,9	0,102779	488,0
-----	---	--------------	----------	-------	----------	-------	----------	-------

строки 88 – 89 изложить в следующей редакции:

88.	3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (за исключением федеральных медицинских организаций) <9>	случаев лечения	0,0727975538	28 321,8	0,070478	28 044,1	0,070478	29 400,6
89.	3.1 для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,0132835538	77 288,4	0,010964	81 147,4	0,010964	85 071,5

строки 97 – 98 изложить в следующей редакции:

97.	4.2 в условиях круглосуточного стационара (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,1741158802	44 005,8	0,16241	49 158,0	0,15386	56 117,9
98.	4.2.1 для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,0120598802	94 365,2	0,008926	99 754,3	0,008926	105 202,8

5) таблицу 9 «Объем специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и в условиях дневного стационара федеральными медицинскими организациями за счет бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования на 2024 – 2026 годы» исключить.

4. В разделе VII «Порядок, условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи»:

1) подраздел 3 «Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства 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 со свободных цен» изложить в следующей редакции:

«3. Перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства 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 со свободных цен

Гражданам, в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства 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, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 года № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения», лекарственные препараты отпускаются в соответствии с перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 года № 2406-р «Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, а также перечней лекарственных препаратов для медицинского применения и минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи», указанным в таблице 9.1, и в соответствии с перечнем, указанным в таблице 10, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях, медицинские изделия отпускаются в соответствии с

перечнем, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2018 года № 3053-р «Об утверждении перечня медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, а также перечня медицинских изделий, отпускаемых по рецептам на медицинские изделия при предоставлении набора социальных услуг».

Таблица 9.1

№ п/п	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1.	A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
2.	A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
3.	A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
4.	A02BA	блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
5.	A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для

				приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
6.	A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
7.	A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
8.	A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
9.	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
10.	A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
11.	A03B	препараты белладонны		
12.	A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций
13.	A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		

14.	A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
15.	A04	противорвотные препараты		
16.	A04A	противорвотные препараты		
17.	A04AA	блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
18.	A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
19.	A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
20.	A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
21.	A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
22.	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
23.	A06	слабительные средства		
24.	A06A	слабительные средства		
25.	A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой

				оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой
			сеннозиды А и В	таблетки
26.	A06AD	осмотические слабительные средства	лактолоза	сироп
			макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутри; порошок для приготовления раствора для приема внутри (для детей)
27.	A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
28.	A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
29.	A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутри; суспензия для приема внутри; таблетки диспергируемые
30.	A07D	препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта		
31.	A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно- кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат
32.	A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
33.	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,

				<p>покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с пролонгированным высвобождением; гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь</p>
			сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
34.	A07F	противодиарейные микроорганизмы		
35.	A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	<p>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</p>
			пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы; порошок для приема внутрь
36.	A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
37.	A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая		

		ферментные препараты		
38.	A09AA	ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
39.	A10	препараты для лечения сахарного диабета		
40.	A10A	инсулины и их аналоги		
41.	A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
			инсулин глужизин	раствор для подкожного введения
			инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
			инсулин растворимый (человеческий генно- инженерный)	раствор для инъекций
42.	A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно- инженерный)	суспензия для подкожного введения
43.	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
44.	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
45.	A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
46.	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
47.	A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
			гликлазид	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
48.	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
49.	A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	дулаглутид	раствор для подкожного введения
			ликсисенатид	раствор для подкожного введения
			семаглутид	раствор для подкожного введения
50.	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
51.	A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
52.	A11	витамины		
53.	A11C	витамины А и D, включая		

		их комбинации		
54.	A11CA	витамин А	ретинол	драже; капли для приема внутри и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутри (масляный); раствор для приема внутри и наружного применения (масляный)
55.	A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутри; капсулы
			кальцитриол	капсулы
			колекальциферол	капли для приема внутри; раствор для приема внутри (масляный)
56.	A11D	витамин B ₁ и его комбинации с витаминами B ₆ и B ₁₂		
57.	A11DA	витамин B ₁	тиамин	раствор для внутримышечного введения
58.	A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
59.	A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутри; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутри; порошок для приема внутри; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
60.	A11H	другие витаминные препараты		
61.	A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
62.	A12	минеральные добавки		
63.	A12A	препараты кальция		
64.	A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для

				внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
65.	A12C	другие минеральные добавки		
66.	A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
67.	A14	анаболические средства системного действия		
68.	A14A	анаболические стероиды		
69.	A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
70.	A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
71.	A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
72.	A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
73.	A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

			велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			талиглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
74.	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
75.	B	кровь и система кроветворения		
76.	B01	антитромботические средства		
77.	B01A	антитромботические средства		
78.	B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
79.	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
78.	B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
79.	B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
			рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
80.	B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
81.	B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
82.	B02	гемостатические средства		
83.	B02A	антифибринолитические средства		
84.	B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
			транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
85.	B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения;

				раствор для инфузий
86.	B02B	витамин К и другие гемостатики		
87.	B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
88.	B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
89.	B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий (замороженный)
			фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для	

			(протромбиновый комплекс)	внутривенного введения
			факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			эфмороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
90.	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; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
91.	B03	антианемические препараты		
92.	B03A	препараты железа		
93.	B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
94.	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
95.	B03B	витамин B ₁₂ и фолиевая кислота		
96.	B03BA	витамин B ₁₂	цианокобаламин	раствор для инъекций

		(цианокобаламин и его аналоги)		
97.	B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
98.	B03X	другие антианемические препараты		
99.	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
100.	B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
101.	B05A	кровь и препараты крови		
102.	B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин человека	раствор для инфузий
			гидроксиэтилкрахмал	раствор для инфузий
			декстран	раствор для инфузий
			желатин	раствор для инфузий
103.	B05B	растворы для внутривенного введения		
104.	B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
105.	B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
			калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
			калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий
			меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий
			натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий
			натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий
натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида	раствор для инфузий			

			дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	
106.	B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	порошок для ингаляций дозированный; раствор для инфузий
107.	B05C	ирригационные растворы		
108.	B05CX	другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
109.	B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	
110.	B05X	добавки к растворам для внутривенного введения		
111.	B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
			магния сульфат	раствор для внутривенного введения;
			натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
			натрия хлорид	раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
112.	C	сердечно-сосудистая система		
113.	C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
114.	C01A	сердечные гликозиды		
115.	C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
116.	C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
117.	C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
118.	C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций; спрей для местного и

				наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный
119.	C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
120.	C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки
			4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
121.	C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаптаконитина гидробромид	таблетки
122.	C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
123.	C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
			допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
			норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
			фенилэфрин	раствор для инъекций
			эпинефрин	раствор для инъекций
124.	C01CX	другие кардиотонические средства	левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
125.	C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		

126.	C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; 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; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
127.	C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
128.	C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
129.	C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

130.	C02	антигипертензивные средства		
131.	C02A	антиадренергические средства центрального действия		
132.	C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
133.	C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки
			моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
134.	C02C	антиадренергические средства периферического действия		
135.	C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
136.	C02K	другие антигипертензивные средства		
137.	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
138.	C03	диуретики		
139.	C03A	тиазидные диуретики		
140.	C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
141.	C03B	тиазидоподобные диуретики		
142.	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
143.	C03C	«петлевые» диуретики		
144.	C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
145.	C03D	калийсберегающие диуретики		
146.	C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
147.	C04	периферические вазодилататоры		
148.	C04A	периферические вазодилататоры		
149.	C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутриартериального введения; раствор для инфузий; раствор для инъекций
150.	C07	бета-адреноблокаторы		
151.	C07A	бета-адреноблокаторы		
152.	C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
			соталол	таблетки

153.	C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			метопролол	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
154.	C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки
155.	C08	блокаторы кальциевых каналов		
156.	C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
157.	C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			нимодипин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

158.	C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
159.	C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
160.	C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
161.	C09A	ингибиторы АПФ		
162.	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
163.	C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
164.	C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
165.	C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
166.	C10	гиполипидемические средства		
167.	C10A	гиполипидемические средства		
168.	C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

169.	C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы продолжительного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
170.	C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раствор для подкожного введения
			эволюкумаб	раствор для подкожного введения
171.	D	дерматологические препараты		
172.	D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
173.	D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
174.	D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
175.	D03	препараты для лечения ран и язв		
176.	D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
177.	D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
178.	D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
179.	D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидроп иримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
180.	D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
181.	D07A	глюкокортикоиды		
182.	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
183.	D08	антисептики и дезинфицирующие		

		средства		
184.	D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
185.	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
186.	D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
187.	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
188.	D11	другие дерматологические		

		препараты		
189.	D11A	другие дерматологические препараты		
190.	D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб	раствор для подкожного введения
			пимекролимус	крем для наружного применения
191.	G	мочеполовая система и половые гормоны		
192.	G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
193.	G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
194.	G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
195.	G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
196.	G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
197.	G02A	утеротонизирующие препараты		
198.	G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
199.	G02AD	простагландины	динопростон	гель интрацервикальный
			мизопростол	таблетки
200.	G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
201.	G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки
202.	G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
203.	G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
204.	G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
205.	G03B	андрогены		
206.	G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения;

				раствор для внутримышечного введения
			тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
207.	G03D	гестагены		
208.	G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
209.	G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
210.	G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
211.	G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
212.	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
213.	G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
214.	G03H	антиандрогены		
215.	G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
216.	G04	препараты, применяемые в урологии		
217.	G04B	препараты, применяемые в урологии		
218.	G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
219.	G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
220.	G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного

				действия; таблетки продолжительного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с продолжительным высвобождением
			тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с продолжительным высвобождением; капсулы продолжительного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с продолжительным высвобождением; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с продолжительным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
221.	G04CB	ингибиторы тестостерон-5- альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
222.	H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
223.	H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
224.	H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
225.	H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
226.	H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
227.	H01B	гормоны задней доли гипофиза		

228.	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
229.	H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
230.	H01C	гормоны гипоталамуса		
231.	H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения продолжительного действия
			октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолжительного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с продолжительным высвобождением; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
			пасиреотид	раствор для подкожного введения
232.	H01CC	антигонадотропин-	ганиреликс	раствор для

		рилизинг гормоны		подкожного введения
			цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
233.	H02	кортикостероиды системного действия		
234.	H02A	кортикостероиды системного действия		
235.	H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
236.	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
237.	H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
238.	H03A	препараты щитовидной		

		железы		
239.	H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
240.	H03B	антигипотиреоидные препараты		
241.	H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
242.	H03C	препараты йода		
243.	H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки
244.	H04	гормоны поджелудочной железы		
245.	H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
246.	H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
247.	H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
248.	H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
249.	H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
250.	H05B	антипаратиреоидные средства		
251.	H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций
252.	H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы; раствор для внутривенного введения
			цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
253.	J	противомикробные препараты системного действия		
254.	J01	антибактериальные препараты системного действия		
255.	J01A	тетрациклины		
256.	J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки диспергируемые
			тигециклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;

				лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
257.	J01B	амфениколы		
258.	J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
259.	J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
260.	J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки
261.	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; 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
262.	J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
263.	J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
264.	J01D	другие бета-лактамные антибактериальные препараты		
265.	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
266.	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
267.	J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
			цефотаксим +	порошок для

			[сульбактам]	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; 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
268.	J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для

				внутримышечного введения
			цефепим + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
269.	J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий
			меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
			эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
270.	J01DI	другие цефалоспорины и пены	цефтазидим + [авибактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
271.	J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
272.	J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки
273.	J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограминны		
274.	J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления

				<p>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</p>
			джозамицин	<p>таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
			klarитромицин	<p>гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
275.	J01FF	линкозамиды	клиндамицин	<p>капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения</p>
276.	J01G	аминогликозиды		
277.	J01GA	стрептомицины	стрептомицин	<p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения</p>
278.	J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	<p>лиофилизат для приготовления раствора для</p>

				<p>внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>раствор для инфузий и внутримышечного введения</p>
			гентамицин	<p>капли глазные;</p> <p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения</p>
			канамицин	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения</p>
			тобрамицин	<p>капли глазные;</p> <p>капсулы с порошком для ингаляций;</p> <p>раствор для ингаляций</p>
279.	J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
280.	J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	<p>капли глазные;</p> <p>раствор для инфузий;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>капсулы</p>
			лемефлоксацин	<p>капли глазные;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
			моксифлоксацин	<p>капли глазные;</p> <p>раствор для инфузий;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>

			офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой
			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 продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой
281.	J01X	другие антибактериальные препараты		
282.	J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий

				и раствора для приема внутри
			телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
283.	J01XB	полимиксины	полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
284.	J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
285.	J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутри; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
286.	J02	противогрибковые препараты системного действия		
287.	J02A	противогрибковые препараты системного действия		
288.	J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
289.	J02AC	производные триазола	вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для

				приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			позаконазол	суспензия для приема внутрь
			флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
290.	J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
291.	J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
292.	J04A	противотуберкулезные препараты		
293.	J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; 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
294.	J04AB	антибиотики	капреомицин	порошок для

				приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения
			рифабутин	капсулы
			рифампицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			цикloserин	капсулы
295.	J04AC	гидразиды	изониазид	раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки
296.	J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
297.	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
298.	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
299.	J04B	противолепрозные препараты		
300.	J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
301.	J05	противовирусные препараты системного действия		
302.	J05A	противовирусные препараты прямого действия		
303.	J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная;
				мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения;
				порошок для приготовления раствора для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

			валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
304.	J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы
			дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			нарлапревир	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
305.	J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
			зидовудин	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ставудин	капсулы
			телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			фосфазид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

			эмтрицитабин	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
306.	J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			элсульфавирин	капсулы
			этравирин	таблетки
			эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
307.	J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы
308.	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; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
			рибавирин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
			софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
309.	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
310.	J05AX	прочие противовирусные препараты	булевертид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
			кагоцел	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
			умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
			фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лифилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
311.	J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
312.	J06A	иммунные сыворотки		
313.	J06AA	иммунные сыворотки	антитоксин яда гадюки обыкновенной	

			сыворотка противоботулиническая	
			сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая	
			антитоксин дифтерийный	
			антитоксин столбнячный	
314.	J06B	иммуноглобулины		
315.	J06BA	иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный	
316.	J06BB	специфические иммуноглобулины	иммуноглобулин антирабический	
			иммуноглобулин против клещевого энцефалита	
			иммуноглобулин противостолбнячный человека	
			иммуноглобулин человека антитоксический RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
			иммуноглобулин человека противостафилококковый паливизумаб	раствор для внутримышечного введения
317.	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	
318.	J07A	вакцины бактериальные		
319.	J07AF	вакцины дифтерийные	анатоксин дифтерийный	
320.	J07AM	противостолбнячные вакцины	анатоксин дифтерийно-столбнячный	
			анатоксин столбнячный	
321.	L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
322.	L01	противоопухолевые		

		препараты		
323.	L01A	алкилирующие средства		
324.	L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
325.	L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
326.	L01AD	производные нитрозомочевины	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			ломустин	капсулы

327.	L01AX	другие алкилирующие средства	дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			темозоломид	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
328.	L01B	антиметаболиты		
329.	L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
330.	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
331.	L01BC	аналоги пиримидина	азациитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
			гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;

				лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий
			капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения
			цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
332.	L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
333.	L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			винкристин	раствор для внутривенного введения
			винорелбин	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
334.	L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
335.	L01CD	таксаны	доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
336.	L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		

337.	L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
			доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутривузырного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутривузырного введения
			идарубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
			митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для

				внутриартериального, внутрипузырного введения и инфузий
338.	L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
			иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
339.	L01X	другие противоопухолевые препараты		
340.	L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
341.	L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
342.	L01XC	моноклональные антитела	авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			даратумумаб	концентрат для

				приготовления раствора для инфузий
			дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
			трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
			трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			цетуксимаб	раствор для инфузий
			элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
343.	L01XE	ингибиторы	абемациклиб	таблетки, покрытые

		протеинкиназы		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
			гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			дабрафениб	капсулы
			дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ибрутиниб	капсулы
			иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			кризотиниб	капсулы
			лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ленватиниб	капсулы
			мидостаурин	капсулы
			нилотиниб	капсулы
			нинтеданиб	капсулы мягкие
			осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			палбоциклиб	капсулы
			регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			руксолитиниб	таблетки
			сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			сунитиниб	капсулы
			траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			церитиниб	капсулы
			эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
344.	L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и

				внутримышечного введения
			афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутриглазного введения
			бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			висмодегиб	капсулы
			гидроксикарбамид	капсулы
			иксазомиб	капсулы
			иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			митотан	таблетки
			олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			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
			эрибулин	раствор для внутривенного введения
345.	L02	противоопухолевые гормональные препараты		
346.	L02A	гормоны и родственные соединения		
347.	L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного

				введения; таблетки
348.	L02AE	аналоги гонадотропин- рилизинг гормона	бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолженного действия
			гозерелин	имплантат; капсула для подкожного введения продолженного действия
			лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения продолженного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с продолженным высвобождением
			трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолженного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с продолженным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения продолженного

				действия; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
349.	L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
350.	L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
351.	L02BB	антиандрогены	апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			энзалутамид	капсулы
352.	L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
353.	L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
354.	L03	иммуностимуляторы		
355.	L03A	иммуностимуляторы		
356.	L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
			эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
357.	L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; спрей назальный дозированный; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и

				<p>закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; суппозитории ректальные</p>
			интерферон бета-1a	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения</p>
			интерферон бета-1b	<p>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения</p>
			интерферон гамма	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления</p>

				раствора для интраназального введения
			пэгинтерферон альфа-2а	раствор для подкожного введения
			пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			пэгинтерферон бета-1а	раствор для подкожного введения
			сампэгинтерферон бета-1а	раствор для внутримышечного введения
			цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
358.	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
			глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
			глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
			меглюмина акридонатацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
359.	L04	иммунодепрессанты		
360.	L04A	иммунодепрессанты		
361.	L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
			алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			апремилласт	таблетки, покрытые

			пленочной оболочкой
		барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		белимуаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		дивозилимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобулин антиtimoцитарный	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
		сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы
		эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
		экулизумаб	концентрат для

				приготовления раствора для инфузий
362.	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
363.	L04AC	ингибиторы интерлейкина	анакинра	раствор для подкожного введения
			базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			гуселькумаб	раствор для подкожного введения
			иксекизумаб	раствор для подкожного введения
			канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; 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; раствор для подкожного введения
			устекинумаб	раствор для подкожного введения
364.	L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения
			циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутрь
365.	L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
			диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
			леналидомид	капсулы
			пирфенидон	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			помалидомид	капсулы
366.	M	костно-мышечная система		
367.	M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
368.	M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
369.	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

				<p>пленочной оболочкой; таблетки продолженного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки продолженного действия, покрытые оболочкой; таблетки продолженного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с продолженным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки кишечнорастворимые с продолженным высвобождением</p>
			кеторолак	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
370.	M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения</p>
			ибупрофен	<p>гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного</p>

				<p>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 продолжительным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
			кетопрофен	<p>капсулы; капсулы продолжительного 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 продолжительного действия; таблетки с модифицированным высвобождением</p>
371.	M01C	базисные противоревматические препараты		
372.	M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
373.	M03	миорелаксанты		
374.	M03A	миорелаксанты периферического действия		
375.	M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

376.	M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
377.	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
378.	M03B	миорелаксанты центрального действия		
379.	M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения; таблетки
			tizанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
380.	M04	противоподагрические препараты		
381.	M04A	противоподагрические препараты		
382.	M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
383.	M05	препараты для лечения заболеваний костей		
384.	M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
385.	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
386.	M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	раствор для подкожного введения
			стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
387.	M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	раствор для интратекального введения
			рисдиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
388.	N	нервная система		
389.	N01	анестетики		
390.	N01A	препараты для общей анестезии		
391.	N01AB	галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций
			десфлуран	жидкость для ингаляций
			севофлуран	жидкость для ингаляций
392.	N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
393.	N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
394.	N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	газ сжатый
			кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			натрия оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			пропофол	эмульсия для внутривенного введения; эмульсия для инфузий
395.	N01B	местные анестетики		

396.	N01BA	эферы аминокислоты	прокаин	раствор для инъекций
397.	N01BB	амиды	бупивакаин	раствор для интратекального введения; раствор для инъекций
			левобупивакаин	раствор для инъекций
			ропивакаин	раствор для инъекций
398.	N02	анальгетики		
399.	N02A	опиоиды		
400.	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
401.	N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система; пластырь трансдермальный
402.	N02AE	производные орипавина	бупренорфин	раствор для инъекций
403.	N02AX	другие опиоиды	пропионилфенилэтоксидилпиперидин	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
404.	N02B	другие анальгетики и антипиретики		
405.	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
406.	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
407.	N03	противоэпилептические препараты		
408.	N03A	противоэпилептические препараты		
409.	N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал фенобарбитал	таблетки таблетки
410.	N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
411.	N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
412.	N03AE	производные бензодиазепаина	клоназепам	таблетки
413.	N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	таблетки; таблетки пролонгированного

				действия; таблетки продолжительного действия, покрытые оболочкой; таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой
			окскарбазепин	суспензия для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
414.	N03AG	производные жирных кислот	вальпроовая кислота	гранулы с продолжительным высвобождением; капли для приема внутри; капсулы кишечнорастворимые; раствор для внутривенного введения; сироп; сироп (для детей); таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки продолжительного действия, покрытые оболочкой; таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с продолжительным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
415.	N03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для приема внутри; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			прегабалин	капсулы

			топирамат	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
416.	N04	противопаркинсонические препараты		
417.	N04A	антихолинергические средства		
418.	N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
			тригексифенидил	таблетки
419.	N04B	дофаминергические средства		
420.	N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
			леводопа + карбидопа	таблетки
421.	N04BB	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
422.	N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
			прамипексол	таблетки; таблетки продолжительного действия
423.	N05	психолептики		
424.	N05A	антипсихотические средства		
425.	N05AA	алифатические производные фенотиазина	левопромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
			хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
426.	N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой

			трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
427.	N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
			тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
428.	N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
			дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
429.	N05AE	производные индола	луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
430.	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
431.	N05AH	дiazепины, оксазепины, тiazепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые

				<p>пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
			оланзапин	<p>таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
432.	N05AL	бензамиды	сульпирид	<p>капсулы; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
433.	N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	капсулы
			палиперидон	<p>суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой</p>
			рисперидон	<p>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</p>
434.	N05B	анксиолитики		
435.	N05BA	производные бензодиаземина	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта</p>
			диазепам	раствор для внутривенного и

				внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
			оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
436.	N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
437.	N05C	снотворные и седативные средства		
438.	N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			нитразепам	таблетки
439.	N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
440.	N06	психоаналептики		
441.	N06A	антидепрессанты		
442.	N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
443.	N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			флуоксетин	капсулы

444.	N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			пипофезин	таблетки
445.	N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
446.	N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
447.	N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные; таблетки защечные и подъязычные
			метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
			пирацетам	капсулы; 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
448.	N06D	препараты для лечения деменции		
449.	N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
450.	N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
451.	N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
452.	N07A	парасимпатомиметики		
453.	N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
			пиридостигмина бромид	таблетки
454.	N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
455.	N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
456.	N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
457.	N07C	препараты для устранения головокружения		
458.	N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь;

				капсулы; таблетки
459.	N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
460.	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; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
461.	P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
462.	P01	противопротозойные препараты		
463.	P01B	противомалярийные препараты		
464.	P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
465.	P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
466.	P02	противогельминтные препараты		
467.	P02B	препараты для лечения трематодоза		
468.	P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
469.	P02C	препараты для лечения нематодоза		
470.	P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
471.	P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
472.	P02CE	производные имидазотиазола	леваamisол	таблетки
473.	P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
474.	P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
475.	P03AX	прочие препараты для	бензилбензоат	мазь для наружного

		уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		применения; эмульсия для наружного применения
476.	R	дыхательная система		
477.	R01	назальные препараты		
478.	R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
479.	R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
480.	R02	препараты для лечения заболеваний горла		
481.	R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
482.	R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
483.	R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
484.	R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
485.	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
486.	R03AK	адренергические средства в комбинации с	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций

		глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств		дозированный
			будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций
			вилантерол + флутиказона фуоат	порошок для ингаляций дозированный
			салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
487.	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 фуоат	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
488.	R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
489.	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
490.	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
491.	R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглицевоая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный дозированный
492.	R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
493.	R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
494.	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
495.	R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных		

		заболеваний		
496.	R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
497.	R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые
			ацетилцистеин	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
498.	R06	антигистаминные средства системного действия		
499.	R06A	антигистаминные средства системного действия		
500.	R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
501.	R06AC	замещенные	хлоропирамин	раствор для

		этилендиамины		внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
502.	R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
503.	R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
504.	R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
505.	R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
506.	R07AA	легочные сурфактанты	берактант	суспензия для эндотрахеального введения
			порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения
			сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
507.	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
508.	S	органы чувств		
509.	S01	офтальмологические препараты		
510.	S01A	противомикробные препараты		
511.	S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
512.	S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
513.	S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные

514.	S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
			дорзоламид	капли глазные
515.	S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные
516.	S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
517.	S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидроксипроп оксифеноксиметил- метилоксадиазол	капли глазные
518.	S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
519.	S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
520.	S01H	местные анестетики		
521.	S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
522.	S01J	диагностические препараты		
523.	S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
524.	S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
525.	S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
526.	S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
527.	S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения
			ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
528.	S02	препараты для лечения заболеваний уха		
529.	S02A	противомикробные препараты		
530.	S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
531.	V	прочие препараты		
532.	V01	аллергены		
533.	V01A	аллергены		
534.	V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
			аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
535.	V03	другие лечебные средства		
536.	V03A	другие лечебные средства		
537.	V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфо нат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
			калий-железо гексацианоферрат	таблетки

			кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций
			карбоксим	раствор для внутримышечного введения
			налоксон	раствор для инъекций
			натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения
			протамина сульфат	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций
			сугаммадекс	раствор для внутривенного введения
			цинка бисвинилимидазола диацетат	раствор для внутримышечного введения
538.	V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
539.	V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	кальция полистиролсульфонат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
			комплекс β -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
			севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
540.	V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			месна	раствор для внутривенного введения
541.	V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

542.	V06	лечебное питание		
543.	V06D	другие продукты лечебного питания		
544.	V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	
			аминокислоты и их смеси	
			кетоналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
545.	V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
546.	V07	другие нелечебные средства		
547.	V07A	другие нелечебные средства		
548.	V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
549.	V08	контрастные средства		
550.	V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
551.	V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
552.	V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
			йогексол	раствор для инъекций
			йомерпол	раствор для инъекций
			йопромид	раствор для инъекций
553.	V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
554.	V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутри
555.	V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
556.	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
			гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения
557.	V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			пирфотех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			технеция (99mTc) оксабифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			технеция (99mTc) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
558.	V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
559.	V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
560.	V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения
561.	V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
562.	V10XX	разные терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [223 Ra]	раствор для внутривенного введения

Таблица 10

№ п/п	Международные непатентованные наименования	Лекарственные формы
1.	Бетаксоллол	капли глазные
2.	Глимепирид	таблетки
3.	Клозапин	таблетки
4.	Колекальциферол + Кальция карбонат	таблетки жевательные
5.	Ламотриджин	таблетки
6.	Латанопрост	капли глазные
7.	Летрозол	таблетки, покрытые оболочкой
8.	Симетикон	эмульсия для приема внутрь
9.	Системы непрерывного мониторинга глюкозы крови и расходные материалы к ним (дети в возрасте до 18 лет)	
10.	Таурин	капли глазные
11.	Флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный
12.	Фтивазид	таблетки
13.	Хлорпротиксен	таблетки, покрытые оболочкой
14.	Эксеместан	таблетки, покрытые оболочкой
15.	Эсциталопрам	таблетки, покрытые оболочкой

»;

2) таблицу 11 подраздела 9 «Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий, 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» изложить в следующей редакции:

«Таблица 11

№ 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 РФ		Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования		Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию		в том числе:		из них				
			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
								углубленную диспансеризацию	для оценки репродуктивной о здоровья женщин и мужчин	Проводящие диспансерное наблюдение	Проводящие медицинскую реабилитацию	в амбулаторных условиях	в том числе: в дневных стационаров	в условиях круглосуточных стационаров	
1.	48202407700	Государственное учреждение здравоохранения «Липецкая областная клиническая больница»	1	1	1	1	1				1			1	
2.	48202409500	Государственное учреждение здравоохранения «Липецкий областной клинический центр»	1	1	1	1	1	1	1						
3.	48202409100	Государственное учреждение здравоохранения «Липецкий областной перинатальный центр»	1	1	1	1									
4.	48202405600	Государственное учреждение здравоохранения «Областная детская больница	1	1	1	1	1								
5.	48202407400	Государственное учреждение здравоохранения «Липецкий областной онкологический диспансер»	1	1	1	1					1				
6.	48202406200	Государственное учреждение здравоохранения «Областной кожно-венерологический диспансер»	1	1	1	1				1					

14.		Государственное учреждение здравоохранения «Липецкое областное бюро судебно-медицинской экспертизы»	1																	
15.	48202403600	Государственное учреждение здравоохранения «Липецкий областной Центр инфекционных болезней»	1									1								
16.		Областное казенное учреждение «Липецкий областной противотуберкулезный санаторий «Лесная сказка»	1																	
17.		Государственное санаторно-курортное учреждение Липецкий областной детский санаторий «Мечта»	1																	
18.		Государственное учреждение здравоохранения «Уманский противотуберкулезный детский санаторий»	1																	
19.		Государственное казенное учреждение особого типа «Медицинский информационно-аналитический центр»	1																	
20.		Областное казенное учреждение «Медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв»	1																	
21.	48202405700	Государственное учреждение здравоохранения «Липецкая областная клиническая инфекционная больница»	1									1								

55.	48202407500	Государственное учреждение здравоохранения «Становлянская районная больница»	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
56.	48202406000	Государственное учреждение здравоохранения «Гербунская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
57.	48202406500	Государственное учреждение здравоохранения «Усманская центральная районная больница»	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
58.	48202405200	Государственное учреждение здравоохранения «Хлевенская районная больница»	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
59.	48202407000	Государственное учреждение здравоохранения «Чаплыгинская районная больница»	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
60.	48202403300	Частное учреждение здравоохранения «Больница «РЖД - Медицина» города Елец»	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
61.	48202408300	Общество с ограниченной ответственностью «АЗУКА МЕД»	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
62.	48202401200	Общество с ограниченной ответственностью «Виктория»	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
63.	48202400500	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН»	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
64.	48202410100	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				

74.	48202402800	Общество с ограниченной ответственностью «Научно- методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб»									I							
75.	48202403400	Общество с ограниченной ответственностью «Научно- производственная Фирма «ХЕЛИКС»									I							
76.	48202404400	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника доктора Шаталова»									I							
77.	48202404500	Общество с ограниченной ответственностью «Пульс»									I							
78.	48202405900	Общество с ограниченной ответственностью «Окулос»									I							
79.	48202401700	Общество с ограниченной ответственностью «Прозрение»									I							
80.	48202406700	Общество с ограниченной ответственностью «Офтальмологический центр доктора Тарасова»									I							
81.	48202401400	Общество с ограниченной ответственностью «Воронежская офтальмологическая клиника»									I							
82.	48202401800	Общество с ограниченной ответственностью «В.Г.В.А.»									I							

5. Таблицу 12 «Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках территориальной программы государственных гарантий» раздела VIII «Критерии доступности и качества медицинской помощи»:

1) дополнить строкой 12.1 следующего содержания:

12.1	Доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом «сахарный диабет», обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови	процент	85,0	85,0	85,0
------	---	---------	------	------	------

2) дополнить строкой 21.1 следующего содержания:

21.1	Доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с территориальной программой государственных гарантий	процент	10,0	20,0	25,0
------	---	---------	------	------	------

3) дополнить строками 25.1 – 25.4 следующего содержания:

25.1	Доля пациентов, получающих лечебное (энтеральное) питание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в лечебном (энтеральном) питании при оказании паллиативной медицинской помощи	процент	90,0	92,0	95,0
25.2	Доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, в том числе:	процент	30,0	80,0	90,0
25.3	- мужчины	процент	20,0	30,0	35,0
25.4	- женщины	процент	10,0	30,0	35,0

4) дополнить строкой 27.1 следующего содержания:

27.1	Доля случаев экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность	процент	28,5	28,5	29,0
------	---	---------	------	------	------

5) строки 30 – 34 изложить в следующей редакции:

30.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «бронхиальная астма», процентов в год	процент	70,0	72,0	75,0
31.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «хроническая обструктивная болезнь легких», процентов в год	процент	70,0	72,0	75,0
32.	Доля пациентов с диагнозом «хроническая сердечная недостаточность», находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение	процент	80,0	85,0	90,0
33.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «гипертоническая болезнь», процентов в год	процент	75,0	80,0	85,0
34.	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «сахарный диабет», процентов в год	процент	70,0	72,0	75,0

б) дополнить строкой 35.1 следующего содержания:

35.1	Доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся	процент	100,0	100,0	100,0
------	---	---------	-------	-------	-------

Губернатор
Липецкой области



И.Г. Артамонов