



10.06.2020 308 №

10.06.2020 № 308

Шупашкар хули

г. Чебоксары

О внесении изменений в Программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам в Чувашской Республике медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

Кабинет Министров Чувашской Республики **п о с т а н о в л я е т:**

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в Программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам в Чувашской Республике медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов, утвержденную постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 25 декабря 2019 г. № 604 (с изменениями, внесенными постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 27 марта 2020 г. № 138).

2. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

Председатель Кабинета Министров
Чувашской Республики — **О. Николаев**



УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Кабинета Министров
Чувашской Республики
от 10.06.2020 № 308

ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в Программу государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам в Чувашской Республике медицинской помощи
на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

1. В разделе V Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам в Чувашской Республике медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов (далее – Программа):

дополнить новым абзацем девятым следующего содержания:

«В целях обеспечения доступности и качества медицинской помощи застрахованным лицам объем специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи распределяется в Чувашской Республике между медицинскими организациями, в том числе федеральными государственными бюджетными учреждениями, с учетом ежегодного расширения базовой программы ОМС за счет включения в нее отдельных методов лечения, указанных в разделе II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, для каждой медицинской организации в объеме, сопоставимом с объемом предыдущего года.»;

абзацы девятый – сорок третий считать соответственно абзацами десятым – сорок четвертым.

2. В разделе VI Программы:

дополнить абзацем тридцать седьмым следующего содержания:

«лабораторные исследования, направленные на подтверждение диагноза заболевания, вызванного коронавирусом штамма COVID-19, – 0,1018 исследования на 1 застрахованное лицо;»;

абзацы тридцать седьмой – пятьдесят седьмой считать соответственно абзацами тридцать восьмым – пятьдесят восьмым.

3. В разделе VII Программы:

в абзаце втором цифры «838,8» заменить цифрами «845,3»;

в абзаце седьмом цифры «278,5» заменить цифрами «278,3»;

в абзаце девятом цифры «1443,3» заменить цифрами «1442,4»;

дополнить абзацем шестнадцатым следующего содержания:

«лабораторного исследования, направленного на подтверждение диагноза заболевания, вызванного коронавирусом штамма COVID-19, – 718,6 рубля;»;

абзацы шестнадцатый – двадцать шестой считать соответственно абзацами семнадцатым – двадцать седьмым;

абзац двадцать седьмой считать абзацем двадцать восьмым и в нем цифры «309,6» заменить цифрами «309,3», цифры «374,8» заменить цифрами «374,5»;

абзац двадцать восьмой считать абзацем двадцать девятым;

абзац двадцать девятый считать абзацем тридцатым и в нем цифры «1497,6» заменить цифрами «1496,3», цифры «1487,5» заменить цифрами «1486,3»;

абзацы тридцатый – тридцать пятый считать соответственно абзацами тридцать первым – тридцать шестым;

абзац тридцать шестой считать абзацем тридцать седьмым и изложить его в следующей редакции:

«за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Чувашской Республики (в расчете на 1 жителя) в 2020 году – 3362,1 рубля, в 2021 году – 1882,6 рубля, в 2022 году – 1885,2 рубля;»;

абзац тридцать седьмой считать абзацем тридцать восьмым и в нем цифры «12699,2» заменить цифрами «12699,3»;

абзац тридцать восьмой считать абзацем тридцать девятым;

дополнить новыми абзацами сороковым – сорок вторым следующего содержания:

«В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц установлены коэффициенты дифференциации, учитывающие реальную потребность населения, обусловленную уровнем и структурой заболеваемости, особенностями половозрастного состава, в том числе численности населения в возрасте 65 лет и старше, плотности населения, транспортной доступности медицинских организаций, количества структурных подразделений, за исключением количества фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, а также маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи.

При расчете стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их обособленных подразделениях, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, применяются следующие коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия указанных подразделений и расходов на их содержание и оплату труда персонала: для медицинских организаций, обслуживающих до 20 тыс. человек, – не менее 1,113, для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тыс. человек, – не менее 1,04.

При расчете стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой лицам в возрасте 65 лет и старше, применяется коэффициент дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц не менее 1,6.»;

абзацы тридцать девятый – сорок второй считать соответственно абзацами сорок третьим – сорок шестым.

4. Абзац третий раздела XI Программы изложить в следующей редакции:

«Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субсидий из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования федеральным государственным учреждениям и медицинским организациям частной системы здравоохранения, бюджетных ассигнований федерального бюджета в целях предоставления субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федера-

ции высокотехнологичной медицинской помощи, и бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации, представлен в разделе II приложения № 6 к Программе.».

5. Приложения № 1–4 к Программе изложить в следующей редакции:

«Приложение № 1
к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам в Чувашской Республике медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

Таблица 1

О Б Ъ Е М
медицинской помощи в амбулаторных условиях,
оказываемой с профилактической и иными целями,
на 1 жителя/застрахованное лицо на 2020 год

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		республиканский бюджет Чувашской Республики	средства ОМС
1	2	3	4
1.	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2+3+4), в том числе:	0,511	2,93
2.	I. Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,365	0,2535
3.	II. Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации	0,0	0,181
4.	III. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 5+6+7+10+11+12+13+14), в том числе:	0,146	2,4955
5.	1) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0,024	0,1956
6.	2) объем посещений для проведения 2-го этапа диспансеризации	0,0	0,0417
7.	3) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8+9), в том числе:	0,0085	0,0

1	2	3	4
8.	3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,007	0,0
9.	3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,0015	0,0
10.	4) объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,106	1,3274
11.	5) объем посещений центров здоровья	0,0	0,0222
12.	6) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,0012	0,0124
13.	7) объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0,0	0,02
14.	8) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,0063	0,8762

Таблица 2

О Б Ъ Е М
медицинской помощи в амбулаторных условиях,
оказываемой с профилактической и иными целями,
на 1 жителя/застрахованное лицо на 2021 год

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		республиканский бюджет Чувашской Республики	средства ОМС
1	2	3	4
1.	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2+3+4), в том числе:	0,511	2,955
2.	I. Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,365	0,26
3.	II. Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации	0,0	0,19
4.	III. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 5+6+7+10+11+12+13+14), в том числе:	0,146	2,505
5.	1) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0,024	0,1972

1	2	3	4
6.	2) объем посещений для проведения 2-го этапа диспансеризации	0,0	0,0437
7.	3) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8+9), в том числе:	0,011	0,0
8.	3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,009	0,0
9.	3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,002	0,0
10.	4) объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,1036	1,3195
11.	5) объем посещений центров здоровья	0,0	0,0224
12.	6) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,0012	0,0125
13.	7) объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0,0	0,0313
14.	8) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,0062	0,8784

Таблица 3

О Б Ъ Е М
медицинской помощи в амбулаторных условиях,
оказываемой с профилактической и иными целями,
на 1 жителя/застрахованное лицо на 2022 год

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		республиканский бюджет Чувашской Республики	средства ОМС
1	2	3	4
1.	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2+3+4), в том числе:	0,511	3,063
2.	I. Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,365	0,274
3.	II. Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации	0,0	0,261

1	2	3	4
4.	III. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 5+6+7+10+11+12+13+14), в том числе:	0,146	2,528
5.	1) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0,024	0,2044
6.	2) объем посещений для проведения 2-го этапа диспансеризации	0,0	0,0601
7.	3) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8+9), в том числе:	0,011	0,0
8.	3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,009	0,0
9.	3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,002	0,0
10.	4) объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,1036	1,3146
11.	5) объем посещений центров здоровья	0,0	0,0232
12.	6) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0,0012	0,0125
13.	7) объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0,0	0,0353
14.	8) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,0062	0,8779

Приложение № 2
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам в
Чувашской Республике медицинской
помощи на 2020 год и на плановый
период 2021 и 2022 годов

Таблица 1

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам в Чувашской Республике медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов по источникам финансового обеспечения

Источники финансового обеспечения Программы	№ стро- ки	2020 год		Плановый период			
				2021 год		2022 год	
		утвержденная стоимость Программы		утвержденная стоимость Программы		утвержденная стоимость Программы	
		всего, тыс. рублей	на одного жителя (одно за- страхован- ное лицо по ОМС) в год, рублей	всего, тыс. рублей	на одного жителя (одно за- страхован- ное лицо по ОМС) в год, рублей	всего, тыс. рублей	на одного жителя (одно за- страхован- ное лицо по ОМС) в год, рублей
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость территориальной програм- мы государственных гарантий – всего (сумма строк 02+03) в том числе:	01	19 817 217,5	16 011,6	18 947 076,3	15 293,5	19 847 364,2	16 027,5
I. Средства консолидированного бюд- жета Чувашской Республики*	02	4 102 013,0	3 362,1	2 286 002,6	1 882,6	2 277 631,3	1 885,2

1	2	3	4	5	6	7	8
II. Стоимость Территориальной программы ОМС – всего** (сумма строк 04+08)	03	15 715 204,5	12 649,5	16 661 073,7	13 410,9	17 569 732,9	14 142,3
1. Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+06+07) в том числе:	04	15 715 204,5	12 649,5	16 661 073,7	13 410,9	17 569 732,9	14 142,3
1.1. Субвенции из бюджета ФОМС**	05	15 715 105,6	12 649,4	16 661 073,7	13 410,9	17 569 732,9	14 142,3
1.2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС	06						
1.3. Прочие поступления	07	98,9	0,1				
2. Межбюджетные трансферты республиканского бюджета Чувашской Республики на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным базовой программой ОМС в том числе:	08						
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из республиканского бюджета Чувашской Республики в бюджет	09						

1	2	3	4	5	6	7	8
Территориального фонда обязательного медицинского страхования Чувашской Республики на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи							
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из республиканского бюджета Чувашской Республики в бюджет Территориального фонда обязательного медицинского страхования Чувашской Республики на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС	10						

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

** Без учета расходов на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Чувашской Республики своих функций, предусмотренных законом Чувашской Республики о бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Чувашской Республики по разделу 01 «Общегосударственные вопросы» и расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

Справочно	2020 год		Плановый период			
			2021 год		2022 год	
	всего, тыс. руб- лей	на одно застра- хованное лицо, рублей	всего, тыс. руб- лей	на одно застра- хованное лицо, рублей	всего, тыс. руб- лей	на одно застра- хованное лицо, рублей
Расходы на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Чувашской Республики своих функций	61 821,7	49,8	63 025,8	50,7	63 025,8	50,7

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
в Чувашской Республике медицинской помощи по условиям ее оказания на 2020 год

Медицинская помощь по источникам финансового обеспечения и условиям предоставления	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования Программы		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения		% к итогу
					рублей		тыс. рублей		
					за счет средств республиканского бюджета Чувашской Республики	за счет средств ОМС	за счет средств республиканского бюджета Чувашской Республики	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Чувашской Республики в том числе*:	01		х	х	3 023,1	х	3 688 421,0	х	18,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Программу ОМС	02	вызовов	0,025	845,3	21,1	x	25 783,8	x	x
в том числе:									
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	x	x	2,1	x	2 598,0	x	x
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызовов	0,0000385	6343,5	0,2	x	298,1	x	x
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	05	посещений с профилактической и иными целями	0,511	457,2	233,7	x	285 070,4	x	x
	06	в том числе посещения по паллиативной медицинской помощи	0,0085	x	x	x	x	x	x
	07	включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной	0,007	411,0	2,9	x	3 510,1	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	15	случаев лечения	x	x	2,8	x	3 422,3	x	x
5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	16	койко-дней	0,0644	2 099,8	135,2	x	164 986,8	x	x
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	x	x	1 576,9	x	1 923 955,0	x	x
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Чувашской Республики	18	-	x	x	83,1	x	101 333,8	x	x
II. Средства республиканского бюджета Чувашской Республики на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**	19		x	x	339,0	x	413 592,0	x	2,1
III. Медицинская помощь в рамках Программы ОМС	20		x	x	x	12 649,5	x	15 715 204,5	79,3
в том числе:									
скорая медицинская помощь (сумма строк 29+34)	21	вызовов	0,290	2 428,6	x	704,3	x	874 983,9	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
медицин- ская помощь в амбула- торных ус- ловиях	30.1+35.1	22.1	комплексных посещений для проведения профилакти- ческих меди- цинских ос- мотров	0,2535	1 782,2	x	451,8	x	561 281,2	x
	30.2+35.2	22.2	комплексных посещений для проведения диспансериза- ции	0,1810	2 048,7	x	370,8	x	460 683,9	x
	30.3+35.3	22.3	посещений с иными целями	2,4955	278,3	x	694,5	x	862 846,6	x
сумма строк	35.4	22.4	посещений по паллиативной медицинской помощи***	0,0	x	x	x	x	x	x
	35.4.1	22.4.1	включая по- сещение по паллиативной медицинской помощи без учета посеще- ния на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи ***	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
30.5.6+ 35.6.6	22.6.6	гистологиче- ских исследо- ваний	0,0501	575,1	x	28,8	x	35 795,4	x
специализированная меди- цинская помощь в стацио- нарных условиях (сумма строк 31+36)	23	случаев госпитализа- ции	0,17671	34 713,7	x	6 134,3	x	7 620 932,2	x
в том числе:									
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 31.1+36.1)	23.1	случаев госпитализации	0,01001	100 848,9	x	1 009,5	x	1 254 155,3	x
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2+36.2)	23.2	случаев госпитализации	0,005	36 118,8	x	180,6	x	224 362,0	x
высокотехнологичная ме- дицинская помощь (сумма строк 31.3+36.3)	23.3	случаев госпитализации	0,00528	181 498,7	x	958,8	x	1 191 175,6	x
медицинская помощь в ус- ловиях дневного стацио- нара (сумма строк 32+37)	24	случаев лечения	0,06296	20 454,4	x	1 287,8	x	1 599 917,2	x
в том числе:									
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 32.1+37.1)	24.1	случаев лечения	0,006941	77 638,3	x	538,9	x	669 490,0	x
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2+37.2)	24.2	случаев	0,000652	118 713,5	x	77,4	x	96 157,9	x
паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях*** (равно строке 38)	25	койко-дней	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
затраты на ведение дела СМО	26		x	x	x	112,2	x	139 349,8	x
иные расходы (равно строке 39)	27		x	x	x	0,0	x	0,0	x
из строки 20:									
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	28		x	x	x	12 537,3	x	15 575 854,7	78,6
в том числе:									
скорая медицинская помощь	29	вызовов	0,290	2 428,6	x	704,3	x	874 983,9	x
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров	0,2535	1 782,2	x	451,8	x	561 281,2	x
	30.2	комплексных посещений для проведения диспансеризации	0,181	2 048,7	x	370,8	x	460 683,9	x
	30.3	посещений с иными целями	2,4955	278,3	x	694,5	x	862 846,6	x
	30.4	посещений по неотложной медицинской помощи	0,540	631,0	x	340,7	x	423 320,4	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случаев	0,006941	77 638,3	x	538,9	x	669 490,0	x
при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случаев	0,000652	118 713,5	x	77,4	x	96 157,9	x
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, предоставляемая сверх базовой программы ОМС	33		x	x	x	0,0	x	0,0	0,0
в том числе:									
скорая медицинская помощь	34	вызовов	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
	35.2	комплексных посещений для проведения диспансеризации	0,0	x	x	x	x	x	x
	35.3	посещений с иными целями	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
	35.4	посещений по паллиативной медицинской помощи	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	35.4.1	включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0	x	x	x	x	x	x
	35.4.2	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
	35.5	посещений по неотложной медицинской помощи	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
	35.6	обращений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
	35.6.1	КТ	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
	35.6.2	МРТ	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	35.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
	35.6.4	эндоскопических диагностических исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
	35.6.5	молекулярно-генетических исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
	35.6.6	гистологических исследований	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	36	случаев госпитализации	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
в том числе:									
медицинская помощь по профилю «онкология»	36.1	случаев госпитализации	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случаев госпитализации	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случаев госпитализации	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
в том числе:									
медицинская помощь по профилю «онкология»	37.1	случаев лечения	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случаев	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях***	38	койко-дней	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
иные расходы	39	-	х	х	х	0,0	х	0,0	х
Итого (сумма строк 01+19+20)	40		х	х	3 362,1	12 649,5	4 102 013,0	15 715 204,5	100

* Без учета финансовых средств республиканского бюджета Чувашской Республики на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

** Указываются расходы республиканского бюджета Чувашской Республики на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх Территориальной программы ОМС.

*** В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом из средств республиканского бюджета Чувашской Республики.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Программу ОМС	02	вызовов	0,025	873,8	21,9	x	26 526,0	x	x
в том числе:									
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	x	x	2,1	x	2 598,0	x	x
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызовов	0,0000436	6 597,2	0,3	x	349,7	x	x
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	05	посещений с профилактической и иными целями	0,511	475,5	243,0	x	295 044,2	x	x
	06	в том числе посещения по паллиативной медицинской помощи	0,011	x	x	x	x	x	x
	07	включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной	0,009	427,5	3,8	x	4 671,9	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		медицинской помощи							
	08	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,002	2 137,4	4,3	x	5 190,8	x	x
	09	обращений	0,1008	1 378,9	139,0	x	168 775,3	x	x
	10	в том числе: не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	x	x	4,2	x	5 062,9	x	x
	11	посещений с профилактической и иными целями обращений	x	x	7,7	x	9 335,0	x	x
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	12	случаев госпитализации	0,01022	81 569,4	833,6	x	1 012 264,0	x	x
	13	в том числе: не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	x	x	14,4	x	17 480,8	x	x
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара	14	случаев лечения	0,0028	14 082,9	39,4	x	47 881,3	x	x
		в том числе:							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	15	случаев лечения	x	x	2,8	x	3 422,3	x	x
5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	16	койко-дней	0,0644	2 183,8	140,6	x	170 771,1	x	x
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	x	x	381,6	x	463 406,9	x	x
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Чувашской Республики	18	-	x	x	83,5	x	101 333,8	x	x
II. Средства республиканского бюджета Чувашской Республики на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**	19		x	x	0,0	x	0,0	x	0,0
III. Медицинская помощь в рамках Программы ОМС	20		x	x	x	13 410,9	x	16 661 073,7	87,9
в том числе:									
скорая медицинская помощь (сумма строк 29+34)	21	вызовов	0,290	2 567,3	x	744,5	x	924 955,2	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
медицин- ская помощь в амбула- торных ус- ловиях	30.1+35.1	22.1	комплексных посещений для проведения профилакти- ческих меди- цинских ос- мотров	0,260	1 891,6	x	491,8	x	611 010,6	x
	30.2+35.2	22.2	комплексных посещений для проведения диспансериза- ции	0,190	2 106,8	x	400,3	x	497 305,2	x
	30.3+35.3	22.3	посещений с иными целями	2,505	309,3	x	774,9	x	962 644,0	x
сумма строк	35.4	22.4	посещений по паллиативной медицинской помощи***	0,0	x	x	x	x	x	x
	35.4.1	22.4.1	включая по- сещение по паллиативной медицинской помощи без учета посеще- ния на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи ***	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
30.5.6+ 35.6.6	22.6.6	гистологиче- ских исследо- ваний	0,0501	575,1	х	28,8	х	35 795,4	х
специализированная меди- цинская помощь в стацио- нарных условиях (сумма строк 31+36)	23	случаев госпитализа- ции	0,17671	36 876,5	х	6 516,4	х	8 095 746,1	х
в том числе:									
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 31.1+36.1)	23.1	случаев госпитализации	0,011011	113 868,2	х	1 253,8	х	1 557 669,4	х
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2+36.2)	23.2	случаев госпитализации	0,005	37 948,9	х	189,7	х	235 730,2	х
высокотехнологичная ме- дицинская помощь (сумма строк 31.3+36.3)	23.3	случаев госпитализации	0,00528	181 498,7	х	958,8	х	1 191 175,6	х
медицинская помощь в ус- ловиях дневного стацио- нара (сумма строк 32+37)	24	случаев лечения	0,06297	21 490,8	х	1 353,3	х	1 681 250,2	х
в том числе:									
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 32.1+37.1)	24.1	случаев лечения	0,0076351	86 673,2	х	661,8	х	822 139,7	х
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2+37.2)	24.2	случаев	0,000652	124 728,5	х	81,3	х	101 030,1	х
паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях*** (равно строке 38)	25	койко-дней	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
затраты на ведение дела СМО	26		x	x	x	119,4	x	148 334,9	x
иные расходы (равно строке 39)	27		x	x	x	0,0	x	0,0	x
из строки 20:									
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	28		x	x	x	13 291,5	x	16 512 738,8	87,1
в том числе:									
скорая медицинская помощь	29	вызовов	0,290	2 567,3	x	744,5	x	924 955,2	x
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров	0,260	1 891,6	x	491,8	x	611 010,6	x
	30.2	комплексных посещений для проведения диспансеризации	0,190	2 106,8	x	400,3	x	497 305,2	x
	30.3	посещений с иными целями	2,505	309,3	x	774,9	x	962 644,0	x
	30.4	посещений по неотложной медицинской помощи	0,540	670,0	x	361,8	x	449 484,4	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случаев	0,0076351	86 673,2	х	661,8	х	822 139,7	х
при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случаев	0,000652	124 728,5	х	81,3	х	101 030,1	х
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, предоставляемая сверх базовой программы ОМС	33		х	х	х	0,0	х	0,0	0,0
в том числе:									
скорая медицинская помощь	34	вызовов	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
	35.2	комплексных посещений для проведения диспансеризации	0,0	х	х	х	х	х	х
	35.3	посещений с иными целями	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
	35.4	посещений по паллиативной медицинской помощи	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	35.4.1	включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0	x	x	x	x	x	x
	35.4.2	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
	35.5	посещений по неотложной медицинской помощи	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
	35.6	обращений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
	35.6.1	КТ	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
	35.6.2	МРТ	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	35.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
	35.6.4	эндоскопических диагностических исследований	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
	35.6.5	молекулярно-генетических исследований	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
	35.6.6	гистологических исследований	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	36	случаев госпитализации	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
в том числе:									
медицинская помощь по профилю «онкология»	36.1	случаев госпитализации	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случаев госпитализации	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случаев госпитализации	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случаев лечения	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
в том числе:									
медицинская помощь по профилю «онкология»	37.1	случаев лечения	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случаев	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях***	38	койко-дней	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
иные расходы	39	-	х	х	х	0,0	х	0,0	х
Итого (сумма строк 01+19+20)	40		х	х	1 882,6	13 410,9	2 286 002,6	16 661 073,7	100

* Без учета финансовых средств республиканского бюджета Чувашской Республики на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

** Указываются расходы республиканского бюджета Чувашской Республики на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх Территориальной программы ОМС.

*** В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом из средств республиканского бюджета Чувашской Республики.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Программу ОМС	02	вызовов	0,025	878,2	22,0	x	26 526,0	x	x
в том числе:									
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	x	x	2,1	x	2 598,0	x	x
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызовов							
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	05	посещений с профилактической и иными целями	0,511	504,5	257,8	x	311 457,3	x	x
	06	в том числе посещения по паллиативной медицинской помощи	0,011	x	x	x	x	x	x
	07	включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами паллиативной	0,009	453,6	4,1	x	4 932,1	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		медицинской помощи							
	08	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,002	2 267,7	4,5	x	5 479,4	x	x
	09	обращений	0,1008	1 462,9	147,4	x	178 152,4	x	x
	10	в том числе: не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	x	x	4,3	x	5 207,3	x	x
	11	посещений с профилактической и иными целями обращений	x	x	7,7	x	9 335,0	x	x
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	12	случаев госпитализации	0,01022	86 382,0	882,8	x	1 066 573,3	x	x
	13	в том числе: не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	x	x	14,3	x	17 227,0	x	x
	14	случаев госпитализации							
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара		случаев лечения	0,0028	14 930,5	41,8	x	50 506,7	x	x
		в том числе:							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	15	случаев лечения	x	x	2,7	x	3 314,5	x	x
5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	16	койко-дней	0,0644	2 312,0	148,9	x	179 883,1	x	x
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17	-	x	x	300,6	x	363 198,7	x	x
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Чувашской Республики	18	-	x	x	83,9	x	101 333,8	x	x
II. Средства республиканского бюджета Чувашской Республики на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС**	19		x	x	0,0	x	0,0	x	0,0
III. Медицинская помощь в рамках Программы ОМС	20		x	x	x	14 142,3	x	17 569 732,9	88,5
в том числе:									
скорая медицинская помощь (сумма строк 29+34)	21	вызовов	0,290	2 666,9	x	773,4	x	960 839,4	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
медицин- ская помощь в амбула- торных ус- ловиях	30.1+35.1	22.1	комплексных посещений для проведения профилакти- ческих меди- цинских ос- мотров	0,274	1 944,6	x	532,8	x	661 952,6	x
	30.2+35.2	22.2	комплексных посещений для проведения диспансериза- ции	0,261	2 154,4	x	561,5	x	697 602,0	x
	30.3+35.3	22.3	посещений с иными целями	2,528	374,5	x	946,8	x	1 176 263,9	x
сумма строк	35.4	22.4	посещений по паллиативной медицинской помощи***	0,0	x	x	x	x	x	x
	35.4.1	22.4.1	включая по- сещение по паллиативной медицинской помощи без учета посеще- ния на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи ***	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
30.5.6+ 35.6.6	22.6.6	гистологиче- ских исследо- ваний	0,0501	575,1	х	28,8	х	35 795,4	х
специализированная меди- цинская помощь в стацио- нарных условиях (сумма строк 31+36)	23	случаев госпитализа- ции	0,17671	38 389,2	х	6 783,8	х	8 427 839,4	х
в том числе:									
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 31.1+36.1)	23.1	случаев госпитализации	0,0121121	121 019,2	х	1 465,8	х	1 821 041,3	х
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2+36.2)	23.2	случаев госпитализации	0,005	39 948,8	х	199,7	х	248 153,2	х
высокотехнологичная ме- дицинская помощь (сумма строк 31.3+36.3)	23.3	случаев госпитализации	0,00528	181 498,7	х	958,8	х	1 191 175,6	х
медицинская помощь в ус- ловиях дневного стацио- нара (сумма строк 32+37)	24	случаев лечения	0,06299	22 394,8	х	1 410,7	х	1 752 527,6	х
в том числе:									
медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 32.1+37.1)	24.1	случаев лечения	0,0083986	90 140,1	х	757,1	х	940 526,4	х
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2+37.2)	24.2	случаев	0,000652	128 568,5	х	83,8	х	104 140,5	х
паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях*** (равно строке 38)	25	койко-дней	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
затраты на ведение дела СМО	26		x	x	x	126,3	x	156 966,1	x
иные расходы (равно строке 39)	27		x	x	x	0,0	x	0,0	x
из строки 20:									
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	28		x	x	x	14 016,0	x	17 412 766,8	87,7
в том числе:									
скорая медицинская помощь	29	вызовов	0,290	2 666,9	x	773,4	x	960 839,4	x
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров	0,274	1 944,6	x	532,8	x	661 952,6	x
	30.2	комплексных посещений для проведения диспансеризации	0,261	2 151,4	x	561,5	x	697 602,0	x
	30.3	посещений с иными целями	2,528	374,5	x	946,8	x	1 176 263,9	x
	30.4	посещений по неотложной медицинской помощи	0,540	696,8	x	376,3	x	467 463,8	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	30.5	обращений	1,770	1 486,3	x	2 630,7	x	3 268 278,1	x
	30.5.1	КТ	0,0402	3 539,9	x	142,3	x	176 775,5	x
	30.5.2	МРТ	0,0119	3 997,9	x	47,6	x	59 105,1	x
	30.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,1125	640,5	x	72,1	x	89 519,5	x
	30.5.4	эндоскопических диагностических исследований	0,0477	880,6	x	42,0	x	52 184,7	x
	30.5.5	молекулярно-генетических исследований	0,0007	15 000,0	x	10,5	x	13 044,7	x
	30.5.6	гистологических исследований	0,0501	575,1	x	28,8	x	35 795,4	x
	31	специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в том числе:	0,17671	38 389,2	x	6 783,8	x	8 427 839,4	x
	31.1	случаев госпитализации	0,0121121	121 019,2	x	1 465,8	x	1 821 041,3	x
	31.2	случаев госпитализации	0,005	39 948,8	x	199,7	x	248 153,2	x
	31.3	случаев госпитализации	0,00528	181 498,7	x	958,8	x	1 191 175,6	x
	32	случаев лечения	0,06299	22 394,8	x	1 410,7	x	1 752 527,6	x
		в том числе:							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случаев	0,0083986	90 140,1	х	757,1	х	940 526,4	х
при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случаев	0,000652	128 568,5	х	83,8	х	104 140,5	х
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, предоставляемая сверх базовой программы ОМС	33		х	х	х	0,0	х	0,0	0,0
в том числе:									
скорая медицинская помощь	34	вызовов	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
	35.2	комплексных посещений для проведения диспансеризации	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
	35.3	посещений с иными целями	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
	35.4	посещений по паллиативной медицинской помощи	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	35.4.1	включая посещение по паллиативной медицинской помощи без учета на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0	x	x	x	x	x	x
	35.4.2	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
	35.5	посещений по неотложной медицинской помощи	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
	35.6	обращений	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
	35.6.1	КТ	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x
	35.6.2	МРТ	0,0	0,0	x	0,0	x	0,0	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	35.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
	35.6.4	эндоскопических диагностических исследований	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
	35.6.5	молекулярно-генетических исследований	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
	35.6.6	гистологических исследований	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	36	случаев госпитализации	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
в том числе:									
медицинская помощь по профилю «онкология»	36.1	случаев госпитализации	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случаев госпитализации	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случаев госпитализации	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
медицинская помощь в условиях дневного стационара	37	случаев лечения	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
в том числе:									
медицинская помощь по профилю «онкология»	37.1	случаев лечения	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случаев	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях***	38	койко-дней	0,0	0,0	х	0,0	х	0,0	х
иные расходы	39	-	х	х	х		х		х
Итого (сумма строк 01+19+20)	40		х	х	1 885,2	14 142,3	2 277 631,3	17 569 732,9	100

* Без учета финансовых средств республиканского бюджета Чувашской Республики на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

** Указываются расходы республиканского бюджета Чувашской Республики на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх Территориальной программы ОМС.

*** В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом из средств республиканского бюджета Чувашской Республики.

Приложение № 3
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
в Чувашской Республике медицинской
помощи на 2020 год и на плановый
период 2021 и 2022 годов

П Е Р Е Ч Е Н Ь

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

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
А	пищеварительный тракт и обмен веществ		
А02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
А02В	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
А02ВА	блокаторы Н2-гистаминовых рецепторов	ранитидин фамотидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для

1	2	3	4
			внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой

1	2	3	4
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы пролонгированного действия;
		платифиллин	капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для подкожного введения; таблетки
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций

1	2	3	4
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
		домперидон	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT ₃ -рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		

1	2	3	4
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для инфузий
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные средства	слабительные средства	бисакодил сеннозиды А и В таблетки
A06AD	осмотические средства	слабительные средства	лактuloза сироп

1	2	3	4
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	адсорбирующие препараты другие	кишечные смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки жевательные; таблетки-лиофилизат
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные; суспензия ректальная; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;

1	2	3	4
			<p>таблетки пролонгированного действия;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением</p>
		сульфасалазин	<p>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	<p>капсулы;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения;</p> <p>лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения;</p> <p>порошок для приема внутрь;</p> <p>порошок для приема внутрь и местного применения;</p>

1	2	3	4
			суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глужин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций

1	2	3	4
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин гларгин + ликсисенатид	раствор для подкожного введения
		инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид гликлазид	таблетки таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин вилдаглиптин гозоглиптин линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	ликсисенатид	раствор для подкожного введения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
A11	витамины		
A11C	витамины A и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин A	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения

1	2	3	4
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутри; капсулы; раствор для прие- ма внутрь (в мас- ле)
		кальцитриол	капсулы
		колекальцифе- рол	капли для приема внутри; раствор для прие- ма внутрь (масля- ный)
A11D	витамин B ₁ и его комбинации с витаминами B ₆ и B ₁₂		
A11DA	витамин B ₁	тиамин	раствор для внут- римышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (вита- мин C), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (вита- мин C)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутри; капсулы пролон- гированного дей- ствия; порошок для при- готовления рас- твора для приема внутри; порошок для при- ема внутрь; раствор для внут- ривенного и внут- римышечного введения; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъ- екций

1	2	3	4
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
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
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		

1	2	3	4
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
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		асфотаза альфа	раствор для подкожного введения
		велаглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		идурсульфазы бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		иминоглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		талиноглюцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглюстат	капсулы
		нитизинон	капсулы
		сапроптерин	таблетки диспергируемые
		тиоктовая кислота	капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения;

1	2	3	4
			раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B	кровь и система кроветворения		
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций
		эноксапарин натрия	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
		парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD	ферментные препараты	алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для

1	2	3	4
			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
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
B02AA	аминокислоты	аминокапроновая кислота	раствор для инфузий
		транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		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	лиофилизат для приготовления раствора для		

1	2	3	4
		VIII человеческий рекомбинантный)	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 (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления

1	2	3	4
		+ фактор Виллебранда	раствора для внутривенного введения
		эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		эльтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоиномальтозат	раствор для внутривенного введения

1	2	3	4
		железа (III) гид- роксида саха- розный ком- плекс	раствор для внут- ривенного введе- ния
		железа карбок- симальтозат	раствор для внут- ривенного введе- ния
B03B	витамин B ₁₂ и фолиевая кисло- та		
B03BA	витамин B ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъ- екций
B03BB	фолиевая кислота и ее произ- водные	фолиевая кисло- та	таблетки; таблетки, покры- тые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические пре- параты		
B03XA	другие антианемические пре- параты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъ- екций
		метоксиполи- этиленгликоль- эпоэтин бета	раствор для внут- ривенного и под- кожного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внут- ривенного и под- кожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для вну- тривенного и под- кожного введе- ния; лиофилизат для приготовления раствора для под- кожного вве- дения; раствор для внут- ривенного и под- кожного введения

1	2	3	4
B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
B05A	кровь и препараты крови		
B05AA	кровезаменители и препараты плазмы крови	альбумин века гидроксиэтил- крахмал декстран желатин	раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий
B05B	растворы для внутривенного введения		
B05BA	растворы для парентерального питания	жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий
B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид меглюмина натрия суццинат натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид	порошок для приготовления раствора для приема внутрь раствор для инфузий раствор для инфузий раствор для инфузий

1	2	3	4
		рид + кальция хлорид + натрия хлорид)	
		натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + маг- ния хлорида гек- сагидрат + на- трия ацетата тригидрат + яб- лочная кислота	раствор для инфу- зий
B05BC	растворы с осмодиуретическим действием	маннитол	порошок для ин- галяций дозиро- ванный; раствор для инфу- зий
B05C	ирригационные растворы		
B05CX	другие иригационные раство- ры	декстроза	раствор для внут- ривенного введе- ния; раствор для инфу- зий
B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	
B05X	добавки к растворам для внут- ривенного введения		
B05XA	растворы электролитов	калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для ин- фузий; раствор для внут- ривенного введе- ния
		магния сульфат	раствор для внут- ривенного введе- ния;

1	2	3	4
			раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий
		натрия хлорид	раствор для инфузий; раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
С	сердечно-сосудистая система		
С01	препараты для лечения заболеваний сердца		
С01А	сердечные гликозиды		
С01АА	гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
С01В	антиаритмические препараты классов I и III		
С01ВА	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
С01ВВ	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций;

1	2	3	4
			спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; таблетки
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	адренергические и дофаминергические средства	добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
		допамин	концентрат для приготовления

1	2	3	4
			раствора для инфузий; раствор для инъекций
		норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фенилэфрин	раствор для инъекций
		эпинефрин	раствор для инъекций
C01CX	другие средства	кардиотонические левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбида монитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением;

1	2	3	4
			таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		нитроглицерин	аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EA	простагландины	алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления

1	2	3	4
			раствора для инфузий
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мельдоний	капсулы; раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения; раствор для инъекций
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	раствор для внутривенного введения; таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		урапидил	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозентан	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;

1	2	3	4
			<p>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
C03C	«петлевые» диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>раствор для инъекций;</p> <p>таблетки</p>
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	<p>капсулы;</p> <p>таблетки</p>
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C04AD	производные пурина	пентоксифиллин	<p>концентрат для приготовления раствора для внутривенного и</p>

1	2	3	4
			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
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
		соталол	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	раствор для внутривенного введения; таблетки;

1	2	3	4
			<p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	<p>амлодипин</p> <p>нимодипин</p> <p>нифедипин</p>	<p>таблетки;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>раствор для инфузий;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>раствор для инфузий;</p> <p>таблетки;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p>

1	2	3	4
			<p>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	<p>раствор для внутривенного введения;</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением,</p>

1	2	3	4
			покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента		
C09AA	ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эналаприл	таблетки
C09C	антагонисты ангиотензина II		
C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09D	антагонисты ангиотензина II в комбинации с диуретиками		
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раствор для подкожного введения
		эволокумаб	раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

1	2	3	4
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфаметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения
		мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения;

1	2	3	4
			<p>раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные</p>
D08AG	препараты йода	повидон-йод	<p>раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения</p>
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	<p>раствор для местного и наружного применения</p>
		калия перманганат	<p>порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения</p>
		этанол	<p>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 пригот-</p>

1	2	3	4
			ления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб пимекролимус	раствор для подкожного введения крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02AB	алкалоиды спорыньи	метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения

1	2	3	4
G02AD	простагландины	динопростон	гель интрацервикальный
		мизопроустол	таблетки
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03A	гормональные контрацептивы системного действия		
G03B	андрогены		
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного введения
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы

1	2	3	4
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного 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
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		кломифен	таблетки

1	2	3	4
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный;
			таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	другие препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04BE	ингибиторы фосфодиэстеразы типа 5	силденафил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия;
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия;
			капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением;

1	2	3	4
			<p>капсулы пролонгированного действия;</p> <p>капсулы с модифицированным высвобождением;</p> <p>капсулы с пролонгированным высвобождением;</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	<p>лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;</p> <p>раствор для подкожного введения</p>

1	2	3	4
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
		терлипрессин	раствор для внутривенного введения
H01BB	окситоцин и его аналоги	карбетоцин	раствор для внутривенного введения
		окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
			раствор для инфузий и внутримышечного введения;
			раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия

1	2	3	4
		октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения; микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инфузий и подкожного введения
		пасиреотид	раствор для подкожного введения
N01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	ганиреликс	раствор для подкожного введения
		цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
N02	кортикостероиды системного действия		
N02A	кортикостероиды системного действия		
N02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки

1	2	3	4
H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; суспензия для инъекций
		гидрокортизон	крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения
		дексаметазон	имплантант для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
		метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки

1	2	3	4
		преднизолон	мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
		триамцинолон	таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	антитиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций

1	2	3	4
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций; спрей назальный; спрей назальный дозированный
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы; раствор для внутривенного введения
		цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксициклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;

1	2	3	4
			таблетки; таблетки диспергируемые
		тигециклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутри-

1	2	3	4
			мышечного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для 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;

1	2	3	4
			порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
		феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; таблетки
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; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		ампициллин сульбактам	+ порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты		
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций
		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внут-

1	2	3	4
			<p>римышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p>
		цефтазидим	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления рас-</p>

1	2	3	4
			<p>твор для инфузий;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p>
		цефтриаксон	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p>
		цефоперазон + сульбактам	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения</p>
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутри-</p>

1	2	3	4
			мышечного введения
J01DH	карбапенемы	имипенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий
		меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
		эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
J01DI	другие цефалоспорины и пенициллины	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
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		

1	2	3	4
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и тримето-прима, включая производные	ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий; суспензия для приема внутрь; таблетки
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограминны		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		джозамицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии

1	2	3	4
			<p>пензии для приема внутрь; капсулы; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	<p>капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения</p>
J01G	аминогликозиды		
J01GA	стрептомицины	стрептомицин	<p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения</p>

1	2	3	4
J01GB	другие аминогликозиды	амикацин	<p>лиофилизат для приготовления раствора для 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>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</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>

1	2	3	4
		тобрамицин	капли глазные; капсулы с порош- ком для ингаля- ций; раствор для внут- ривенного и внут- римышечного введения; раствор для инга- ляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	гатифлоксацин	таблетки, покры- тые пленочной оболочкой
		левофлоксацин	капли глазные; раствор для инфу- зий; таблетки, покры- тые оболочкой; таблетки, покры- тые пленочной оболочкой
		ломефлоксацин	капли глазные; таблетки, покры- тые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин	капли глазные; раствор для инфу- зий; таблетки, покры- тые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; раствор для инфу- зий; таблетки, покры- тые оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; концентрат для приготовления раствора для инфузий; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;

1	2	3	4
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь
		телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		позаконазол	суспензия для приема внутрь
		итраконазол	капсулы; раствор для приема внутрь
		флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для внутривенного введения; раствор для инфузий; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия	каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь;

1	2	3	4
			<p>гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой</p>
J04AB	антибиотики	капреомицин	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения</p>
		рифабутин	капсулы
		рифампицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;

1	2	3	4
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AC	гидразиды	циклосерин изониазид	капсулы раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и ингаляций; таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин пиразинамид теризидон тиоуреидоиминометил-пиридиния перхлорат	таблетки таблетки; таблетки, покрытые оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		этамбутол	таблетки; таблетки, покры- тые оболочкой; таблетки, покры- тые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противоту- беркулезные препараты	изониазид + ло- мефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пи- ридоксин	таблетки, покры- тые пленочной оболочкой
		изониазид + пи- разинамид	таблетки
		изониазид + пи- разинамид + ри- фампицин	таблетки диспер- гируемые; таблетки, покры- тые пленочной оболочкой
		изониазид + пи- разинамид + ри- фампицин + этамбутол	таблетки, покры- тые пленочной оболочкой
		изониазид + пи- разинамид + ри- фампицин + этамбутол + пи- ридоксин	таблетки, покры- тые оболочкой; таблетки, покры- тые пленочной оболочкой
		изониазид + ри- фампицин	таблетки, покры- тые оболочкой; таблетки, покры- тые пленочной оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
		лемефлокса- цин + пиразина- мид + протиона- мид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покры- тые пленочной оболочкой

1	2	3	4
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для местного и наружного применения; 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
		рибавирин	капсулы; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;

1	2	3	4
			таблетки
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды – ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей
		зидовудин	капсулы;

1	2	3	4
			раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		элсульфавирин	капсулы
		этравирин	таблетки
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
J05AH	ингибиторы нейроаминидазы	осельтамивир	капсулы
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	глекапревир + пибрентасвир	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
		симепревир	капсулы
		софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + ламивудин + зидовудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ралтегравир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	иммунные сыворотки		
J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный	
		анатоксин дифтерийно-столбнячный	

1	2	3	4
		анатоксин столбнячный	
		антитоксин яда гадюки обыкновенной	
		сыворотка противоботулини- ческая	
		сыворотка противогангреноз- ная поливалентная очищенная концентрированная лошади- ная жидкая	
		сыворотка противодифтерий- ная	
		сыворотка противостолбнячная	
J06B	иммуноглобулины		
J06BA	иммуноглобулины, нормаль- ные человеческие	нормаль- ный	иммуноглобулин человека нор- мальный лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внут- римышечного введения
J06BB	специфические иммуноглобу- лины		иммуноглобулин антирабический иммуноглобулин против клещево- го энцефалита иммуноглобулин противостолб- нячный человека

1	2	3	4
		<p>иммуноглобулин человека антирезус RHO (D)</p> <p>иммуноглобулин человека противостафилококковый</p> <p>паливизумаб</p>	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>раствор для внутримышечного введения</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>раствор для внутримышечного введения</p>
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;

1	2	3	4
			порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
		мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые сахарной оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
L01AD	производные нитрозомочевинны	кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01AX	другие алкилирующие средства	ломустин дакарбазин	капсулы лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		темозоломид	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
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; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BC	аналоги пиримидина	азациитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения
		гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для

1	2	3	4
			приготовления раствора для инфузий; лиофилизат 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
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		винкристин	раствор для внутривенного введения
		винорелбин	капсулы;

1	2	3	4
			концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы; концентрат для приготовления раствора для инфузий
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
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудисто-

1	2	3	4
			го и внутрипузырного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
		идарубицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
		митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий
		эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для

1	2	3	4
			внутрисосудистого и внутрипузырного введения
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; порошок для приготовления раствора для инъекций
L01X	другие противоопухолевые препараты		
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

1	2	3	4
			раствора для инфузий
		цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутривенного введения; раствор для инъекций
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
L01XC	моноклональные антитела	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

1	2	3	4
		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
		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;

1	2	3	4
			лиофилизат 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
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	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

1	2	3	4
		гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дабрафениб	капсулы
		дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ибрутиниб	капсулы
		иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кризотиниб	капсулы
		лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ленватиниб	капсулы
		нилотиниб	капсулы
		нинтеданиб	капсулы мягкие
		осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		палбоциклиб	капсулы
		регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		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
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения
		бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;

1	2	3	4
			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
		третиноин	капсулы
		фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		эрибулин	раствор для внутривенного введения
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения;

1	2	3	4
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	бусерелин	таблетки лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		гозерелин	имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия
		лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением
		трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного

1	2	3	4
			введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фулвестрант	раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энзалутамид	капсулы
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки; таблетки покрытые пленочной оболочкой
		дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
		эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; капли назальные; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения;

1	2	3	4
			<p>лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;</p> <p>лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;</p> <p>лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;</p> <p>мазь для наружного и местного применения;</p> <p>раствор для внутримышечного субконъюнктивального введения и закапывания в глаз;</p> <p>раствор для внутривенного и подкожного введения;</p> <p>раствор для инъекций;</p> <p>раствор для подкожного введения;</p> <p>суппозитории ректальные</p>
		интерферон бета-1a	<p>лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>раствор для внутримышечного введения;</p>

1	2	3	4
			раствор для под- кожного введения
		интерферон бе- та-1b	лиофилизат для приготовления раствора для под- кожного введе- ния; раствор для под- кожного введения
		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для ин- траназального введения
		пэгинтерферон альфа-2a	раствор для под- кожного введения
		пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для под- кожного введения
		пэгинтерферон бета-1a	раствор для под- кожного введения
		цепэгинтерфе- рон альфа-2b	раствор для под- кожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бро- мид	лиофилизат для приготовления раствора для инъ- екций и местного применения; суппозитории ва- гинальные и рек- тальные; таблетки

1	2	3	4
		вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривузырного введения
		глутирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил-цистеинил-глицин динатрия	раствор для инъекций
		мегломина акридонатацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения

1	2	3	4
		алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		белимумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		иммуноглобулин антитимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые,

1	2	3	4
			покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы
		эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
		экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		сиролимус	раствор для приема внутрь
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для подкожного введения
		голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления

1	2	3	4
			концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		нетакимаб	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

1	2	3	4
			раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
		устекинумаб	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения
		циклоsporин	капсулы; капсулы мягкие; раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		леналидомид	капсулы
		пирфенидон	капсулы
		помалидомид	капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые;

1	2	3	4
			<p>капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением</p>
	кеторолак		<p>раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения;</p>

1	2	3	4
			таблетки; таблетки, покры- тые оболочкой; таблетки, покры- тые пленочной оболочкой
M01AE	производные пропионовой ки- слоты	декскетопрофен ибупрофен	раствор для внут- ривенного и внут- римышечного введения гель для наружно- го применения; гранулы для при- готовления рас- твора для приема внутри; капсулы; крем для наруж- ного применения; мазь для наруж- ного применения; раствор для внут- ривенного введе- ния; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутри; суспензия для приема внутри (для детей); таблетки, покры- тые оболочкой; таблетки, покры- тые пленочной оболочкой; таблетки с про- лонгированным высвобождением, покрытые пле- ночной оболочкой

1	2	3	4
		кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		

1	2	3	4
M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид рокурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для внутривенного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен tizанидин	раствор для интратекального введения; таблетки капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		

1	2	3	4
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота золедроновая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб стронция ранелат	раствор для подкожного введения порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
M09	другие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы		

1	2	3	4
M09A	другие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы		
M09AX	прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	нусинерсен	раствор для интратекального введения
N	нервная система		
N01	анестетики		
N01A	препараты для общей анестезии		
N01AB	галогенированные углеводороды	галотан	жидкость для ингаляций
		севофлуран	жидкость для ингаляций
N01AF	барбитураты	тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N01AX	другие препараты для общей анестезии	динитрогена оксид	газ сжатый
		кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия оксибугатират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
пропофол	эмульсия для внутривенного введения;		

1	2	3	4
			эмульсия для инфузий
N01B	местные анестетики		
N01BA	эферы аминобензойной кислоты	прокаин	раствор для инъекций
N01BB	амиды	бупивакаин	раствор для интратекального введения; раствор для инъекций
		левобупивакаин	раствор для инъекций
		ропивакаин	раствор для инъекций
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		налоксон + оксикодон	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	пластырь трансдермальный; раствор для инъекций; трансдермальная терапевтическая система
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин тапентадол трамадол	таблетки защечные таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	<p>таблетки;</p> <p>таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;</p> <p>таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;</p> <p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой</p>
N02BE	анилиды	парацетамол	<p>гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;</p> <p>раствор для инфузий;</p> <p>раствор для приема внутрь;</p> <p>раствор для приема внутрь (для детей);</p> <p>суппозитории ректальные;</p> <p>суппозитории ректальные (для детей);</p> <p>суспензия для приема внутрь;</p> <p>суспензия для приема внутрь (для детей);</p> <p>таблетки;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>

1	2	3	4
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки; таблетки (для детей)
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия; гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь;

1	2	3	4
			капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; раствор для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лакосамид	раствор для инфузий; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий;

1	2	3	4
			раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинергические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминергические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки

1	2	3	4
N04BB	производные адамантана	амантадин	капсулы; раствор для инфузий; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05	психолептики		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические фенотиазина	производные	левомепромазин
			раствор для инфузий и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые фенотиазина	производные	перфеназин
			таблетки, покрытые оболочкой

1	2	3	4
		трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы; раствор для приема внутрь
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
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
N05AE	производные индола	сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой

1	2	3	4
N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
N05AH	дiazепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
N05AX	другие средства антипсихотические	карипразин	капсулы
		палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
		диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой;

1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой
		оксазепам	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепина	мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки;

1	2	3	4
			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
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы; таблетки
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		пипофезин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BC	производные ксантина	кофеин	раствор для подкожного введения; раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глицин	таблетки зашепочные; таблетки подъязычные
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные

1	2	3	4
		пирацетам	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий; 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; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церебролизин	раствор для инъекций
		цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		ривастигмин	капсулы; раствор для приема внутрь; трансдермальная терапевтическая система
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инфузий и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления сус-

1	2	3	4
			пензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
		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 оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		

1	2	3	4
P01	противопротозойные препараты		
P01A	препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций		
P01AB	производные нитроимидазола	метронидазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02CE	производные имидазотиазола	левамизол	таблетки

1	2	3	4
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения; спрей для местного применения
R03	препараты для лечения obstructивных заболеваний дыхательных путей		

1	2	3	4
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол сальбутамол формотерол	капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон формотерол будесонид формотерол	+ аэрозоль для ингаляций дозированный + капсул с порошком для ингаляций набор;

1	2	3	4
			порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + флутиказона фу-роат	порошок для ингаляций дозированный
		мометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинэргическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	вилантерол + умеклидиния бромид гликопиррония бромид + индакатерол ипратропия бромид + фенотерол ипратропия бромид + фенотерол олодатерол + тиотропия бромид	порошок для ингаляций дозированный капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций раствор для ингаляций дозированный

1	2	3	4
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	<p>беклометазон</p> <p>будесонид</p>	<p>аэрозоль для ингаляций дозированный;</p> <p>аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;</p> <p>аэрозоль назальный дозированный;</p> <p>спрей назальный дозированный;</p> <p>суспензия для ингаляций</p> <p>аэрозоль для ингаляций дозированный;</p> <p>капли назальные;</p> <p>капсулы;</p> <p>капсулы кишечнорастворимые;</p> <p>порошок для ингаляций дозированный;</p> <p>раствор для ингаляций;</p> <p>спрей назальный дозированный;</p> <p>суспензия для ингаляций дозированная</p>
R03BB	антихолинергические средства	<p>гликопиррония бромид</p> <p>ипратропия бромид</p>	<p>капсулы с порошком для ингаляций</p> <p>аэрозоль для ингаляций дозированный;</p> <p>раствор для ингаляций</p>

1	2	3	4
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированной; капли глазные; капсулы; спрей назальный; спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	раствор для подкожного введения
		меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
		реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		фенспирид	сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления рас-

1	2	3	4
			<p>твор для приема внутри; гранулы для при- готовления сиро- па; порошок для при- готовления рас- твор для приема внутри; раствор для внут- ривенного и внут- римышечного введения; раствор для инъ- екций и ингаля- ций; раствор для прие- ма внутри; сироп; таблетки; таблетки шипучие</p>
		дорназа альфа	раствор для инга- ляций
R06	антигистаминные средства си- стемного действия		
R06A	антигистаминные средства си- стемного действия		
R06AA	эферы алкиламинов	дифенгидрамин	<p>раствор для внут- ривенного и внут- римышечного введения; раствор для внут- римышечного введения; таблетки</p>
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	<p>раствор для внут- ривенного и внут- римышечного введения; таблетки</p>

1	2	3	4
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутри; сироп; таблетки, покры- тые оболочкой; таблетки, покры- тые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные сред- ства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутри; таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной сис- темы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной сис- темы		
R07AA	легочные сурфактанты	берактант	суспензия для эн- дотрахеального введения
		порактант альфа	суспензия для эн- дотрахеального введения
		сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ин- галяционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эн- дотрахеального, эндобронхиально- го и ингаляцион- ного введения
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препара- ты		

1	2	3	4
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид дорзоламид	таблетки капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	гель глазной; капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногид- роксипропокси- феноксиметил метилоксадиазол	капли глазные
S01F	мидриатические и циклопегиче- ские средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин на- трия	раствор для внут- ривенного введе- ния
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при за- болеваниях сосудистой обо- лочке глаза		

1	2	3	4
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V01	аллергены		
V01A	аллергены		
V01AA	аллергенов экстракт	аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения
		аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения
		калий-железо гексацианоферрат	таблетки
		кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций

1	2	3	4
		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 бисвинимидазола ди-ацетат	капсулы; раствор для внутримышечного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	комплекс β-железа (III) оксид-гидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
		севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	детоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и

1	2	3	4
			внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		месна	раствор для внутривенного введения
V03AX	прочие лечебные средства	дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	аминокислоты для парентерального питания	
		аминокислоты и их смеси	
		кетоналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		

1	2	3	4
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения
		йогексол	раствор для инъекций
		йомерпол	раствор для инъекций
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих		
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
V08C	контрастные средства для магнитно-резонансной томографии		
V08CA	парамагнитные контрастные средства	гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения
		гардобутрол	раствор для внутривенного введения

1	2	3	4
		гадоверсетамид	раствор для внутривенного введения
		гадодиамид	раствор для внутривенного введения
		гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения
		гадотеридол	раствор для внутривенного введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		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

1	2	3	4
			внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид 89Sr	раствор для внутривенного введения
V10X	другие терапевтические радиофармацевтические средства		
V10XX	разные терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [223Ra]	раствор для внутривенного введения
	медицинские изделия**	иглы инсулиновые	упаковка
		тест-полоски для определения глюкозы в крови в комплекте с совместимым глюкометром	упаковка
		шприц-ручка	упаковка

* Лекарственные препараты отпускаются населению в соответствии с настоящим Перечнем, сформированным в объеме не менее утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации на 2020 год перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях. При наличии медицинских показаний по решению врачебной комиссии медицинской организации могут быть назначены лекарственные препараты, не включенные в настоящий Перечень.

** Медицинские изделия включены в Перечень в рамках реализации постановления Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 г. № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения».

Приложение № 4
к Программе государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам в
Чувашской Республике медицинской
помощи на 2020 год и на плановый
период 2021 и 2022 годов

П Е Р Е Ч Е Н Ь

медицинских организаций, участвующих в реализации Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам в Чувашской Республике медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования граждан в Чувашской Республике, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации

№ пп	Наименование медицинской организации	Осуществление деятельности в сфере обязательного медицинского страхования*	Проведение профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации
1	2	3	4
1.	Автономное учреждение Чувашской Республики «Городская стоматологическая поликлиника» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	
2.	Автономное учреждение Чувашской Республики «Новочебоксарская городская стоматологическая поликлиника» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	
3.	Автономное учреждение Чувашской Республики «Республиканский центр мануальной терапии» Министерства здравоохранения Чувашской Республики		
4.	Автономное учреждение Чувашской Республики «Республиканская стоматологическая поликлиника» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	
5.	Автономное учреждение Чувашской Республики «Республиканский клинический онкологический диспансер» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	

1	2	3	4
6.	Акционерное общество «Санаторий «Надежда»	+	
7.	Акционерное общество «Санаторий «Чувашия-курорт»	+	
8.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Аликовская центральная районная больница» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	+
9.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Батыревская центральная районная больница» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	+
10.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Больница скорой медицинской помощи» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	+
11.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Вторая городская больница» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	+
12.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Вурнарская центральная районная больница» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	+
13.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Городская детская больница № 2» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	
14.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Городская детская клиническая больница» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	+
15.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Городская клиническая больница № 1» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	+
16.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Городской клинический центр» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	+
17.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Ибресинская центральная районная больница» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	+
18.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Канашская центральная районная больница им. Ф.Г. Григорьева» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	+
19.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Канашский межтерриториальный медицинский	+	+

1	2	3	4
	центр» Министерства здравоохранения Чувашской Республики		
20.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Козловская центральная районная больница им. И.Е. Виноградова» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	+
21.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Комсомольская центральная районная больница» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	+
22.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Красночетайская районная больница» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	+
23.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Мариинско-Посадская центральная районная больница им. Н.А. Геркена» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	+
24.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Медицинский информационно-аналитический центр» Министерства здравоохранения Чувашской Республики		
25.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Моргаушская центральная районная больница» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	+
26.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Новочебоксарская городская больница» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	+
27.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Новочебоксарский медицинский центр» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	+
28.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Первая Чебоксарская городская больница имени Осипова Петра Николаевича – заслуженного врача РСФСР» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	+
29.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Президентский перинатальный центр» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	
30.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Республиканская детская клиническая больница» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	

1	2	3	4
31.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Республиканская клиническая больница» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	
32.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Республиканская клиническая офтальмологическая больница» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	
33.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Республиканская психиатрическая больница» Министерства здравоохранения Чувашской Республики		
34.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Республиканская станция переливания крови» Министерства здравоохранения Чувашской Республики		
35.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Республиканский детский санаторий «Лесная сказка» Министерства здравоохранения Чувашской Республики		
36.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Республиканский кардиологический диспансер» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	
37.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Республиканский клинический госпиталь для ветеранов войн» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	
38.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Республиканский кожно-венерологический диспансер» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	
39.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Республиканский наркологический диспансер» Министерства здравоохранения Чувашской Республики		
40.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Республиканский противотуберкулезный диспансер» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	
41.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Республиканский центр медицины катастроф и скорой медицинской помощи» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	

1	2	3	4
42.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Республиканский центр медицинской профилактики, лечебной физкультуры и спортивной медицины» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	
43.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	
44.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы» Министерства здравоохранения Чувашской Республики		
45.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Урмарская центральная районная больница» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	+
46.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Центральная городская больница» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	+
47.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Центральная районная больница Алатырского района» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	+
48.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Цивильская центральная районная больница» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	+
49.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Чебоксарская районная больница» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	+
50.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Шемуршинская районная больница» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	+
51.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Шумерлинский межтерриториальный медицинский центр» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	+
52.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Ядринская центральная районная больница им. К.В. Волкова» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	+
53.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Яльчикская центральная районная больница» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	+

1	2	3	4
54.	Бюджетное учреждение Чувашской Республики «Янтиковская центральная районная больница» Министерства здравоохранения Чувашской Республики	+	+
55.	Казенное учреждение Чувашской Республики «Республиканский детский противотуберкулезный санаторий «Чуварлейский бор» Министерства здравоохранения Чувашской Республики		
56.	Казенное учреждение Чувашской Республики «Республиканский медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв» Министерства здравоохранения Чувашской Республики		
57.	Казенное учреждение Чувашской Республики «Специализированный Дом ребенка «Малютка» для детей с органическими поражениями центральной нервной системы с нарушением психики» Министерства здравоохранения Чувашской Республики		
58.	Казенное учреждение Чувашской Республики «Центр ресурсного обеспечения государственных учреждений здравоохранения» Министерства здравоохранения Чувашской Республики		
59.	Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования «Нефросовет»	+	
60.	Общество с ограниченной ответственностью «Б. Браун Авитум Руссланд Клиникс»	+	
61.	Общество с ограниченной ответственностью «ВиС»	+	
62.	Общество с ограниченной ответственностью «Висма»	+	
63.	Общество с ограниченной ответственностью «Вита»	+	
64.	Общество с ограниченной ответственностью «Дантист-Мастер»	+	
65.	Общество с ограниченной ответственностью «Икар-1»	+	
66.	Общество с ограниченной ответственностью «Инком»	+	
67.	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника индивидуальной терапии»	+	
68.	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН»	+	
69.	Общество с ограниченной ответственностью «Мастер-Дент»	+	

1	2	3	4
70.	Общество с ограниченной ответственностью «Медикар»	+	
71.	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский кабинет «Здоровье»	+	
72.	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «ЗДРАВНИЦА»	+	
73.	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Радужный»	+	+
74.	Общество с ограниченной ответственностью «МТК»	+	
75.	Общество с ограниченной ответственностью «МЦ Специалист-мед»	+	
76.	Общество с ограниченной ответственностью «Стоматология «Мастер-Класс»	+	
77.	Общество с ограниченной ответственностью «ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА»	+	
78.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр травматологии, ортопедии и эндопротезирования» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Чебоксары)	+	
79.	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 29 Федерального медико-биологического агентства»	+	
80.	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Чувашской Республике»	+	
81.	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 21 Федеральной службы исполнения наказаний»	+	
82.	Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЖД-Медицина» города Канаш»	+	+
83.	Чебоксарский филиал федерального государственного автономного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр «Межотраслевой научно-технический комплекс «Микрохирургия глаза» имени академика С.Н. Федорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+	
Итого медицинских организаций, участвующих в Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам в Чувашской Республике медицинской помощи на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов, из них:			83

1	2	3	4
	медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования		72
	медицинских организаций, на базе которых проводятся профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации		31

* Знак, свидетельствующий об участии в сфере обязательного медицинского страхования, о проведении профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации (+).».

6. Наименование раздела II приложения № 6 к Программе изложить в следующей редакции:

«Раздел II. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субсидий из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования федеральным государственным учреждениям и медицинским организациям частной системы здравоохранения, бюджетных ассигнований федерального бюджета в целях предоставления субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, и бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации».