



АДМИНИСТРАЦИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 09.04.2020 № 364-па

г. Курск

О внесении изменений в постановление Администрации Курской области от 30.12.2019 № 1373-па

Во изменение постановления Администрации Курской области от 30.12.2019 № 1373-па «Об утверждении территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Курской области на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов» Администрация Курской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Курской области на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов, утвержденную постановлением Администрации Курской области от 30.12.2019 № 1373-па (в редакции постановления Администрации Курской области от 31.03.2020 № 316-па).

Губернатор
Курской области



Р.В. Старовойт



УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Администрации
Курской области

от 09.04.2020 № 364 -па

ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в территориальную программу государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в
Курской области на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов,
утвержденную постановлением Администрации Курской области
от 30.12.2019 № 1373-па

1. В абзаце втором раздела VI цифры «0,01207» заменить цифрами «0,01259».

2. В абзаце втором раздела VII цифры «6 000,2» заменить цифрами «5 755,67».

3. Раздел VII после абзаца тридцать восьмого дополнить абзацами следующего содержания:

«Для расчета 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 тысяч человек, - не менее 1,113, для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, - не менее 1,04.

Для расчета 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.»

4. Приложения №№ 1-5 к указанной территориальной программе изложить в следующей редакции:

«Приложение №1
к территориальной программе государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Курской области на 2020 год
и на плановый период 2021 и 2022 годов
(в редакции постановления Администрации
Курской области от 09.04.2020 №364-па)

СТОИМОСТЬ
территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
в Курской области по источникам финансового обеспечения на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ стро- ки	2020 год		Плановый период			
		утвержденная стоимость территориальной программы		2021 год		2022 год	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	стоимость территориальной программы		стоимость территориальной программы	
				всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
Стоимость территориальной программы государственных гарантий, всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	18 059 308,0	16 241,1	19 044 404,5	17 145,2	19 998 985,3	18 023,9
I. Средства консолидированного бюджета Курской области *	02	3 962 443,3	3 593,3	4 100 083,2	3 737,0	4 241 850,5	3 886,5
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего** (сумма строк 04 + 08)	03	14 096 864,7	12 647,8	14 944 321,4	13 408,2	15 757 134,8	14 137,4
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы ** (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:	04	14 096 864,7	12 647,8	14 944 321,4	13 408,2	15 757 134,8	14 137,4
1.1. Субвенции из бюджета ФОМС**	05	14 093 872,4	12 645,1	14 941 209,5	13 405,4	15 753 898,3	14 134,5

Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	№ строки	2020 год		Плановый период			
				2021 год		2022 год	
		утвержденная стоимость территориальной программы		стоимость территориальной программы		стоимость территориальной программы	
		всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на 1 жителя (1 застрахованное лицо) в год (руб.)
1.2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС	06						
1.3. Прочие поступления	07	2 992,3	2,7	3 111,9	2,8	3 236,5	2,9
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них:	08						
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов помощи	09						
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования	10						

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

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

Справочно	2020 год		2021 год		2022 год	
	всего (тыс. руб.)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб)	на 1 застрахованное лицо (руб.)	всего (тыс. руб)	на 1 застрахованное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	60 262,2	54,1	62 672,6	56,2	65 179,5	58,5

Приложение №2
к территориальной программе государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Курской области на 2020 год
и на плановый период 2021 и 2022 годов
(в редакции постановления Администрации
Курской области от 09.04.2020 №364-па)

**Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
по условиям ее оказания на 2020 год**

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета Курской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Курской области	за счет средств ОМС	в % к итогу
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Курской области, в том числе *	01	X	X	X	3 312,61	X	3 652 917,19	X	20,23
1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС	02	вызов	0,01259	5 755,67	72,44	X	79 882,99	X	X
<i>в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	03	вызов	0,00424	2 671,48	11,34	X	12 505,21	X	X
<i>в том числе скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации</i>	04	вызов	0,00004	6 343,50	0,23	X	253,74	X	X

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета Курской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Курской области	за счет средств ОМС	в % к итогу
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях	05	посещение с профилактическими и иными целями, в том числе	0,73	457,20	333,76	X	368 043,09	X	X
	06	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая	0,0085	X	X	X	X	X	X
	07	<i>посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами</i>	0,007	411,00	2,88	X	3 172,56	X	X
	08	<i>посещение на дому выездными патронажными бригадами</i>	0,0015	2 055,20	3,08	X	3 399,50	X	X
	09	обращение	0,144	1 325,80	190,92	X	210 528,11	X	X
<i>в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	10	посещение с профилактическими и иными целями	0,0025	687,68	1,72	X	1 895,94	X	X
	11	обращение				X		X	X
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	12	случай госпитализации	0,0146	78 432,10	1 145,11	X	1 262 746,85	X	X
<i>в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	13	случай госпитализации	0,00072	23 234,43	16,67	X	18 378,43	X	X

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета Курской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Курской области	за счет средств ОМС	в % к итогу
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара	14	случай лечения	0,004	13 541,20	54,16	X	59 729,20	X	X
<i>в том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам</i>	15	случай лечения				X		X	X
5. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	16	койко-день	0,092	2 099,80	193,18	X	213 027,34	X	X
6. Иные государственные услуги (работы)	17	X	X	X	1 284,54		1 416 505,21	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь	18	X	X	X	38,50	X	42 454,40	X	X
II. Средства консолидированного бюджета на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС **	19	X	X	X	280,69		309 526,11	X	1,71
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	X	X	X	X	12 647,82	X	14 096 864,74	78,06
Скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34)	21	вызов	0,29000	2 428,60	X	704,29	X	784 984,26	X

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения				
					руб.		тыс. руб.				
					за счет средств бюджета Курской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Курской области	за счет средств ОМС	в % к итогу		
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма срок	30.1 + 35.1	22.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,25350	1 782,20	X	451,79	X	503 548,57	X
		30.2+ 35.2	22.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,18100	2 048,70	X	370,81	X	413 298,57	X
		30.3+ 35.3	22.3	посещение с иными целями	2,49550	272,90	X	681,02	X	759 045,95	X
		35.4	22.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая ***		X	X	X	X	X	X
		35.4.1	22.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами ***			X		X		X
		35.4.2	22.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами ***			X		X		X
		30.4+ 35.5	22.5	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54000	631,00	X	340,74	X	379 778,24	X
		30.5 + 35.6	22.6	обращение	1,77000	1 414,40	X	2 503,49	X	2 790 310,12	X
		30.5.1+ 35.6.1	22.6.1	КТ	0,02750	3 539,90	X	97,35	X	108 500,23	X
		30.5.2+ 35.6.2	22.6.2	МРТ	0,01190	3 997,90	X	47,58	X	53 025,63	X
		30.5.3+ 35.6.3	22.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,11250	640,50	X	72,06	X	80 311,66	X
		30.5.4+ 35.6.4	22.6.4	эндоскопическое диагностическое исследование	0,04770	880,60	X	42,00	X	46 817,05	X
		30.5.5+ 35.6.5	22.6.5	молекулярно-генетическое исследование	0,00070	15 000,00	X	10,50	X	11 702,97	X
		30.5.6+ 35.6.6	22.6.6	гистологическое исследование	0,05010	575,10	X	28,81	X	32 113,53	X

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета Курской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Курской области	за счет средств ОМС	в % к итогу
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36), в том числе:	23	случай госпитализации	0,17671	34 713,70	X	6 134,26	X	6 837 053,72	X
<i>медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 31.1 + 36.1)</i>	23.1	случай госпитализации	0,01001	100 848,90	X	1 009,50	X	1 125 154,61	X
<i>медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2)</i>	23.2	случай госпитализации	0,00500	36 118,80	X	180,59	X	201 284,47	X
<i>высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3)</i>	23.3	случай госпитализации	0,00570	140 829,40	X	802,73	X	894 695,28	X
Медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37), в том числе:	24	случай лечения	0,06296	20 454,40	X	1 287,81	X	1 435 352,02	X
<i>медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 32.1 + 37.1)</i>	24.1	случай лечения	0,006941	77 638,30	X	538,89	X	600 627,24	X
<i>при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2)</i>	24.2	случай	0,000492	118 713,50	X	58,41	X	65 098,68	X
Паллиативная медицинская помощь *** (равно строке 38)	25	койко-день			X		X		X
Затраты на ведение дела СМО	26	X	X	X	X	173,60	X	193 493,30	X
Иные расходы (равно строке 39)	27	X	X	X	X		X		X

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета Курской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Курской области	за счет средств ОМС	в % к итогу
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	28	X	X	X	X	12 474,21	X	13 903 371,44	76,99
Скорая медицинская помощь	29	вызов	0,29000	2 428,60	X	704,29	X	784 984,26	X
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров	0,25350	1 782,20	X	451,79	X	503 548,57	X
	30.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации	0,18100	2 048,70	X	370,81	X	413 298,57	X
	30.3	посещение с иными целями	2,49550	272,90	X	681,02	X	759 045,95	X
	30.4	посещение по неотложной медицинской помощи	0,54000	631,00	X	340,74	X	379 778,24	X
	30.5	обращение	1,77000	1 414,40	X	2 503,49	X	2 790 310,12	X
	30.5.1	КТ	0,02750	3 539,90	X	97,35	X	108 500,23	X
	30.5.2	МРТ	0,01190	3 997,90	X	47,58	X	53 025,63	X
	30.5.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы	0,11250	640,50	X	72,06	X	80 311,66	X
	30.5.4	эндоскопическое диагностическое исследование	0,04770	880,60	X	42,00	X	46 817,05	X
	30.5.5	молекулярно-генетическое исследование	0,00070	15 000,00	X	10,50	X	11 702,97	X
	30.5.6	гистологическое исследование	0,05010	575,10	X	28,81	X	32 113,53	X

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета Курской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Курской области	за счет средств ОМС	в % к итогу
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,17671	34 713,70	X	6 134,26	X	6 837 053,72	X
<i>медицинская помощь по профилю «онкология»</i>	31.1	случай госпитализации	0,01001	100 848,90	X	1 009,50	X	1 125 154,61	X
<i>медицинская реабилитация в стационарных условиях</i>	31.2	случай госпитализации	0,00500	36 118,80	X	180,59	X	201 284,47	X
<i>высокотехнологичная медицинская помощь</i>	31.3	случай госпитализации	0,00570	140 829,40	X	802,73	X	894 695,28	X
Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	32	случай лечения	0,06296	20 454,40	X	1 287,81	X	1 435 352,02	X
<i>медицинская помощь по профилю «онкология»</i>	32.1	случай лечения	0,006941	77 638,30	X	538,89	X	600 627,24	X
<i>при экстракорпоральном оплодотворении</i>	32.2	случай	0,000492	118 713,50	X	58,41	X	65 098,68	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	33	X	X	X	X	0	X	0	0
Скорая медицинская помощь	34	вызов			X		X		X
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров			X		X		X

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета Курской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Курской области	за счет средств ОМС	в % к итогу
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.2	комплексное посещение для проведения диспансеризации			X		X		X
	35.3	посещение с иными целями			X		X		X
	35.4	посещение по паллиативной медицинской помощи, включая			X		X		X
	35.4.1	посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами			X		X		X
	35.4.2	посещение на дому выездными патронажными бригадами			X		X		X
	35.5	посещение по неотложной медицинской помощи			X		X		X
	35.6	обращение			X		X		X
	35.6.1	КТ			X		X		X
	35.6.2	МРТ			X		X		X
	35.6.3	УЗИ сердечно-сосудистой системы			X		X		X
	35.6.4	эндоскопическое диагностическое исследование			X		X		X
	35.6.5	молекулярно-генетическое исследование			X		X		X
	35.6.6	гистологическое исследование			X		X		X

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подошвые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета Курской области	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Курской области	за счет средств ОМС	в % к итогу
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	случай госпитализации			X		X		X
<i>медицинская помощь по профилю «онкология»</i>	36.1	случай госпитализации			X		X		X
<i>медицинская реабилитация в стационарных условиях</i>	36.2	случай госпитализации			X		X		X
<i>высокотехнологичная медицинская помощь</i>	36.3	случай госпитализации			X		X		X
Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	37	случай лечения			X		X		X
<i>медицинская помощь по профилю «онкология»</i>	37.1	случай лечения			X		X		X
<i>при экстракорпоральном оплодотворении</i>	37.2	случай			X		X		X
Паллиативная медицинская помощь	38	койко-день			X		X		X
Иные расходы	39	X	X	X	X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	40	X	X	X	3 593,30	12 647,82	3 962 443,30	14 096 864,74	100,00

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

** Указываются расходы консолидированного бюджета Курской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС.

*** В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующими платежами из консолидированного бюджета Курской области.

Приложение №3
к территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
в Курской области на 2020 год
и на плановый период 2021 и 2022 годов
(в редакции постановления Администрации
Курской области от 09.04.2020 №364-па)

ПЕРЕЧЕНЬ
медицинских организаций, участвующих в реализации
территориальной программы государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи в Курской области на 2020 год,
в том числе территориальной программы обязательного медицинского
страхования

№, п/п	Полное наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*
1	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Беловская центральная районная больница» комитета здравоохранения Курской области	+
2	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Большесолдатская центральная районная больница» комитета здравоохранения Курской области	+
3	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Глушковская центральная районная больница» комитета здравоохранения Курской области	+
4	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Горшеченская центральная районная больница» комитета здравоохранения Курской области	+
5	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Дмитриевская центральная районная больница» комитета здравоохранения Курской области	+
6	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Железнодорожная центральная районная больница» комитета здравоохранения Курской области	+
7	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Золотухинская центральная районная больница» комитета здравоохранения Курской области	+
8	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Касторенская центральная районная больница» комитета здравоохранения Курской области	+

№, п/п	Полное наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*
9	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Коньшевская центральная районная больница» комитета здравоохранения Курской области	+
10	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Корневская центральная районная больница» комитета здравоохранения Курской области	+
11	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Курская центральная районная больница» комитета здравоохранения Курской области	+
12	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Курчатовская центральная районная больница» комитета здравоохранения Курской области	+
13	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Льговская центральная районная больница» комитета здравоохранения Курской области	+
14	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Мантуровская центральная районная больница» комитета здравоохранения Курской области	+
15	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Медвенская центральная районная больница» комитета здравоохранения Курской области	+
16	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Обоянская центральная районная больница» комитета здравоохранения Курской области	+
17	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Октябрьская центральная районная больница» комитета здравоохранения Курской области	+
18	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Поныровская центральная районная больница» комитета здравоохранения Курской области	+
19	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Пристенская центральная районная больница» комитета здравоохранения Курской области	+
20	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Рыльская центральная районная больница» комитета здравоохранения Курской области	+
21	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Советская центральная районная больница» комитета здравоохранения Курской области	+
22	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Солнцевская центральная районная больница» комитета здравоохранения Курской области	+
23	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Суджанская центральная районная больница» комитета здравоохранения Курской области	+

№, п/п	Полное наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*
24	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Тимская центральная районная больница» комитета здравоохранения Курской области	+
25	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Фатежская центральная районная больница имени «Валентина Феликсовича Войно-Ясенецкого, Святого Луки» комитета здравоохранения Курской области	+
26	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Хомутовская центральная районная больница» комитета здравоохранения Курской области	+
27	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Черемисиновская центральная районная больница» комитета здравоохранения Курской области	+
28	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Щигровская центральная районная больница» комитета здравоохранения Курской области	+
29	Бюджетное медицинское учреждение «Курская областная клиническая больница» комитета здравоохранения Курской области	+
30	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная детская клиническая больница» комитета здравоохранения Курской области	+
31	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной перинатальный центр» комитета здравоохранения Курской области	+
32	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Офтальмологическая клиническая больница - офтальмологический центр» комитета здравоохранения Курской области	+
33	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Курский областной клинический кожно-венерологический диспансер» комитета здравоохранения Курской области	+
34	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Курский областной клинический онкологический диспансер» комитета здравоохранения Курской области	+
35	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Курская областная стоматологическая поликлиника» комитета здравоохранения Курской области	+
36	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная клиническая инфекционная больница имени Н.А. Семашко» комитета здравоохранения Курской области	+
37	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной детский санаторий» комитета здравоохранения Курской области	+
38	Автономное учреждение здравоохранения Курской области «Курский областной санаторий «Соловьиные зори»	+

№, п/п	Полное наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*
39	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Курская городская больница №1 имени Николая Сергеевича Короткова» комитета здравоохранения Курской области	+
40	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Курская городская клиническая больница скорой медицинской помощи» комитета здравоохранения Курской области	+
41	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Курский городской клинический родильный дом» комитета здравоохранения Курской области	+
42	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Курская городская больница №2» комитета здравоохранения Курской области	+
43	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Курская городская больница №3» комитета здравоохранения Курской области	+
44	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Курская городская клиническая больница №4» комитета здравоохранения Курской области	+
45	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Курская городская больница №6» комитета здравоохранения Курской области	+
46	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Курская областная детская больница №2» комитета здравоохранения Курской области	+
47	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Курская городская поликлиника №7» комитета здравоохранения Курской области	+
48	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Курская городская детская поликлиника №7» комитета здравоохранения Курской области	+
49	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Курская городская поликлиника №5» комитета здравоохранения Курской области	+
50	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Курская городская детская поликлиника №5» комитета здравоохранения Курской области	+
51	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Курская городская детская поликлиника №8» комитета здравоохранения Курской области	+
52	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Курская городская детская стоматологическая поликлиника» комитета здравоохранения Курской области	+
53	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Курская городская станция скорой медицинской помощи» комитета здравоохранения Курской области	+

№, п/п	Полное наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*
54	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Железнодорожная городская больница №2» комитета здравоохранения Курской области	+
55	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Железнодорожная городская больница №1» комитета здравоохранения Курской области	+
56	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть №125 Федерального медико-биологического агентства»	+
57	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Курск»	+
58	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Курской области»	+
59	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+
60	Общество с ограниченной ответственностью «Центр медицинской диагностики «Томограф»	+
61	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Матис»	+
62	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский офтальмологический центр высоких технологий «Добрый взгляд»	+
63	Частное лечебно-профилактическое учреждение «Амбулатория»	+
64	Общество с ограниченной ответственностью «Центр медицинских осмотров и профилактики»	+
65	Общество с ограниченной ответственностью «Региональный диализный центр»	+
66	Общество с ограниченной ответственностью «Визави-универсал»	+
67	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Доверие»	+
68	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Мир здоровья»	+
69	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинская семейная консультация «Ласточка»	+
70	Общество с ограниченной ответственностью «ПЭТ-технолоджи» (обособленное подразделение «Центр ядерной медицины г. Курск»)	+
71	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Олива»	+

№, п/п	Полное наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*
72	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр №1»	+
73	Общество с ограниченной ответственностью «Аквила»	+
74	Общество с ограниченной ответственностью «Медиасс-К»	+
75	Общество с ограниченной ответственностью «Межрегиональная офтальмологическая клиника «Высокие технологии»	+
76	Общество с ограниченной ответственностью «Медассист-К»	+
77	Общество с ограниченной ответственностью «Центр ЭКО»	+
78	Общество с ограниченной ответственностью «Оздоровительно-реабилитационный центр «Атлант»	+
79	Открытое акционерное общество «Электроагрегат» Медико-санитарная часть	+
80	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Областная клиническая наркологическая больница» комитета здравоохранения Курской области	
81	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Областной клинический противотуберкулезный диспансер» комитета здравоохранения Курской области	
82	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Курская клиническая психиатрическая больница имени святого великомученика и целителя Пантелеимона» комитета здравоохранения Курской области	
83	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Госпиталь для ветеранов войн» комитета здравоохранения Курской области	+
84	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Курская областная клиническая станция переливания крови» комитета здравоохранения Курской области	
85	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Областное патологоанатомическое бюро» комитета здравоохранения Курской области	
86	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Бюро судебно-медицинской экспертизы» комитета здравоохранения Курской области	
87	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр медицинской профилактики» комитета здравоохранения Курской области	

№, п/п	Полное наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*
88	Областное казенное учреждения здравоохранения «Областной специализированный дом ребенка» комитета здравоохранения Курской области	
89	Областное казенное учреждение здравоохранения особого типа «Курский областной медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв» комитета здравоохранения Курской области	
90	Областное бюджетное учреждение здравоохранения «Медицинский информационно-аналитический центр» комитета здравоохранения Курской области	
91	Областное казенное учреждение здравоохранения «Курский территориальный центр медицины катастроф» комитета здравоохранения Курской области	
92	Акционерное общество «Лабквест»	+
93	Общество с ограниченной ответственностью «Глобальная плюс»	+
94	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника сердца»	+
95	Автономная некоммерческая организация «Центр психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи «Добрыня»	+
96	Общество с ограниченной ответственностью «За рождение»	+
97	Медицинское частное учреждение профессионального образования «Нефросовет»	+
98	Общество с ограниченной ответственностью «Ситилаб-Тверь»	+
99	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения российской федерации	+
100	Общество с ограниченной ответственностью «М-лайн»	+
101	Общество с ограниченной ответственностью «Новинка»	+
102	Общество с ограниченной ответственностью «Центр педиатрии «Живели»	+
103	Общество с ограниченной ответственностью «Сана Ко»	+
104	Областное государственное бюджетное учреждение «Белгородская областная клиническая больница святителя Иоасафа»	+
105	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника эксперт Курск»	+
106	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника эксперт Железногорск»	+
107	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Курск»	+

№, п/п	Полное наименование медицинской организации	Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования*
108	Общество с ограниченной ответственностью «ПЭТ-технологии Диагностика» (обособленное подразделение «Центр ядерной медицины г.Курск»)	+
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, из них:		108
медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования		97
медицинских организаций, проводящих профилактические осмотры и диспансеризацию		39

* Знак отличия об участии в сфере обязательного медицинского страхования (+).

Приложение №4
к территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи
в Курской области на 2020 год
и на плановый период 2021 и 2022 годов
(в редакции постановления Администрации
Курской области от 09.04.2020 №364-па)

ОБЪЕМ
медицинской помощи в амбулаторных условиях,
оказываемой с профилактическими и иными целями,
на 1 жителя/застрахованное лицо на 2020 год

№ строки	Показатель (на 1 жителя / 1 застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Средства областного бюджета	Средства ОМС
1	Объем посещений с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4), в том числе:	0,73	2,93
2	I. Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,22849	0,25350
3	II. Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации	0,00872	0,18100
4	III. Норматив посещений с иными целями, в том числе: (сумма строк 5 + 6 + 7 + 10 + 11 + 12 + 13 + 14)	0,49279	2,49550
5	1) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)	0,19073	0,41370
6	2) объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации	0,00200	0,07780
7	3) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи, в том числе: (сумма строк 8 + 9)	0,00850	
8	3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,00700	
9	3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,00150	

№ строки	Показатель (на 1 жителя / 1 застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Средства областного бюджета	Средства ОМС
10	4) объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,21900	0,91000
11	5) объем посещений центров здоровья		0,02400
12	6) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием		0,49000
13	7) объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		
14	8) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,07256	0,58000

Приложение №5
к территориальной программе государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Курской области
на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов
(в редакции постановления Администрации Курской
области от 09.04.2020 №364-па)

ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно или с 50-процентной скидкой

1. Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой;
		фамотидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой;
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
		эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы кишечнорастворимые;
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
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; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин	раствор для подкожного введения; таблетки
A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные; раствор для инъекций
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для приема внутрь; таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT ₃ -рецепторов	ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицерризиновая кислота	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой таблетки
A06AD	осмотические слабительные средства	сеннозиды А и В лактuloза макрогол	сироп порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
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; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
		сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
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 инсулин глужизин инсулин лизпро инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для подкожного и внутривенного введения раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A10AE	длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин деглудек + инсулин аспарт инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) инсулин лизпро двухфазный инсулин гларгин	раствор для подкожного введения суспензия для подкожного введения суспензия для подкожного введения раствор для подкожного введения
		инсулин гларгин + ликсисенатид инсулин деглудек инсулин детемир	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
A10B A10BA	гипогликемические препараты, кроме инсулинов бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид гликлазид	таблетки таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин виздаглиптин гозоглиптин линаглиптин саксаглиптин ситаглиптин	ликсисенатид дапаглифлозин
A10BJ A10BK	аналоги глюкагоноподобного пептида-1 ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	эпаглифлозин репаглинид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки
A10BX A11 A11C A11CA	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов витамины витамины А и D, включая их комбинации витамин А	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) капли для приема внутрь; капсулы капсулы капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол кальцитриол колекальциферол	
A11D	витамины B_1 и его комбинации с витаминами B_6 и B_{12}		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A11DA	B₁ витамин	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой капсулы
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат нитизинон сапроптерин тиоктовая кислота	капсулы таблетки диспергируемые капсулы; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; 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;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	эноксапарин натрия парнапарин натрия клопидогрел тикагрелор	раствор для инъекций раствор для инъекций раствор для подкожного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AD		проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B01AE B01AF	прямые ингибиторы тромбина прямые ингибиторы фактора Ха	рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы тенектеплаза дабигатрана этексилат аликсабан ривароксабан	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02 B02A B02AA	гемостатические средства антифибринолитические средства аминокислоты		
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы	транексамовая кислота апротинин	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения;
B02B B02BA B02BC B02BD	витамин К и другие гемостатики витамин К местные гемостатики факторы свертывания крови	менадиона натрия бисульфит фибриноген + тромбин	раствор для внутримышечного введения губка
		мороктоког альфа нонаког альфа октоког альфа симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) фактор свертывания крови VII фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
		факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02BX	другие системные гемостатики	фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда эптаког альфа (активированный) ромишлостим элтромбопаг этамзилат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения порошок для приготовления раствора для подкожного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и наружного применения; таблетки
B03	антнанемические препараты		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
B03A B03AB	препараты железа пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп;
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат железа (III) гидроксида сахарозный комплекс железа карбоксимальтозат	таблетки жевательные раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения
B03B	витамин B_{12} и фолиевая кислота		
B03BA	витамин B_{12} (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X B03XA	другие антианемические препараты другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа метоксиполиэтиленгликоль- эпоэтин бета эпоэтин альфа эпоэтин бета	раствор для инъекций раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
B05 B05A B05B B05BB	кровезаменители и перфузионные растворы кровь и препараты крови растворы для внутривенного введения растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
B05C B05CX	ирригационные растворы другие ирригационные растворы	декстроза	раствор для внутривенного введения;
B05D B05X B05XA	растворы для перитонеального диализа добавки к растворам для внутривенного введения растворы электролитов	растворы для перитонеального диализа калия хлорид магния сульфат	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		натрия хлорид	раствор для инъекций; растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
C	сердечно-сосудистая система		
C01 C01A C01AA	препараты для лечения заболеваний сердца сердечные гликозиды гликозиды наперстянки	дигоксин	раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки (для детей)
C01B C01BA	антиаритмические препараты, классы I и III антиаритмические препараты, класс IA	проканнамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения; капли глазные; раствор для инъекций; спрей для местного и наружного применения; спрей для местного и наружного применения дозированный; спрей для местного применения дозированный
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 C01C C01CA	другие антиаритмические препараты, классы I и III кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов адренергические и дофаминергические средства	лаптаконитина гидробромид допамин норэпинефрин фенилэфрин эпинефрин	таблетки раствор для инъекций концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для инъекций раствор для инъекций
C01D C01DA	вазодилаторы для лечения заболеваний сердца органические нитраты	изосорбида динитрат изосорбида мононитрат	спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		нитроглицерин	капсулы подъязычные; пленки для наклеивания на десну; раствор для внутривенного введения; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин мельдоний	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; раствор для внутривенного, внутримышечного и парабюльбарного введения; раствор для инъекций
C02 C02A C02AB C02AC	антигипертензивные средства антиадренергические средства центрального действия метилдопа агонисты имидазолиновых рецепторов	метилдопа клонидин моксонидин	таблетки раствор для внутривенного введения; таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
C02C C02CA	антиадренергические средства периферического действия альфа-адреноблокаторы	доксазозин урапидил	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного введения
C02K C02KX	другие антигипертензивные средства антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан бозентан мацитентан рнощигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03 C03A C03AA C03B C03BA	диуретики тиазидные диуретики тиазиды тиазидоподобные диуретики сульфонамиды	 гидрохлоротиазид индапамид	 таблетки капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C03C C03CA	"петлевые" диуретики сульфонамиды	фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
C03D C03DA	калийсберегающие диуретики антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C04 C04A C04AD	периферические вазодилататоры периферические вазодилататоры производные пурина	пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриа­ртериального введения; концентрат для приготовления раствора для инъекций; раствор для внутривенного введения; раствор для внутривенного и внутриа­ртериального введения; раствор для инъекций
C07 C07A C07AA	бета-адреноблокаторы бета-адреноблокаторы неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол соталол атенолол	таблетки таблетки таблетки; таблетки, покрытые оболочкой;
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	бисопролол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		метопролол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного введения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C07AG C08 C08C	альфа- и бета-адреноблокаторы блокаторы кальциевых каналов селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды	карведилол	таблетки
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин нимодипин нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалканина	верапамил	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09 C09A C09AA	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему ингибиторы АПФ ингибиторы АПФ	каптоприл лизиноприл периндоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой таблетки таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки
C09C C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II антагонисты рецепторов ангиотензина II	эналаприл лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10 C10A	гиполипидемические средства гиполипидемические средства		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб эволюкумаб	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидро-пиримидин + сульфадиметоксин + тримексим + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	бетаметазон мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; 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; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид калия перманганат этанол	раствор для местного и наружного применения порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
D11 D11A D11AH	другие дерматологические препараты другие дерматологические препараты препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дулилумаб	раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
G	мочеполовая система и половые гормоны	пимекролимус	крем для наружного применения
G01 G01A G01AA G01AF	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами антибактериальные препараты производные имидазола	натамицин клотримазол	суппозитории вагинальные гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02 G02A G02AB G02AD	другие препараты, применяемые в гинекологии утеротонизирующие препараты алкалоиды спорыньи простагландины	метилэргометрин динопростон мизопроустол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения гель интрацервикальный таблетки
G02C G02CA	другие препараты, применяемые в гинекологии адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки
G02CB G02CX G03 G03B G03BA	ингибиторы пролактина прочие препараты, применяемые в гинекологии половые гормоны и модуляторы функции половых органов андрогены производные 3-оксоандрост-4-ена	бромокриптин атозибан тестостерон	таблетки раствор для внутривенного введения гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D G03DA G03DB G03DC G03G G03GA	гестагены производные прегн-4-ена производные прегнаднена производные эстрена гонадотропины и другие стимуляторы овуляции гонадотропины	прогестерон дидрогестерон норэтистерон гонадотропин хорионический	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
G03GB G03H G03HA	синтетические стимуляторы овуляции антиандрогены антиандрогены	корифоллитропин альфа фоллитропин альфа фоллитропин альфа + лутропин альфа кломифен ципротерон	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения таблетки раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
G04 G04B G04BD	препараты, применяемые в урологии препараты, применяемые в урологии средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифеназин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C G04CA	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы альфа-адреноблокаторы	алфузозин тамсулозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия; капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
G04CB H	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H01 H01A H01AC	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги гормоны передней доли гипофиза и их аналоги соматотропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
H01AX H01B H01BA	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги гормоны задней доли гипофиза вазопрессин и его аналоги	пэгвисомант десмопрессин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки-лиофилизат; таблетки подъязычные
H01BB	окситоцин и его аналоги	терлипрессин карбетоцин окситоцин	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; раствор для инъекций и местного применения
H01C H01CB	гормоны гипоталамуса соматостатин и аналоги	ланреотид октреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия 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;
H01CC	антигонадотропин-рилизинг гормоны	пасиреотид ганиреликс цетрореликс	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
H02 H02A H02AA H02AB	кортикостероиды системного действия кортикостероиды системного действия минералокортикоиды глюкокортикоиды	флуорокортизон гидрокортизон дексаметазон метилпреднизолон преднизолон	таблетки крем для наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; мазь глазная; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения имплантат для интравитреального введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки мазь для наружного применения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций; таблетки
H03 H03A H03AA H03B H03BB	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы препараты щитовидной железы гормоны щитовидной железы анти тиреоидные препараты серосодержащие производные имидазола	левотироксин натрия тиамазол	таблетки таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C H03CA	препараты йода препараты йода	калия йодид	таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H04 H04A H04AA H05 H05A H05AA H05B H05BA	гормоны поджелудочной железы гормоны, расщепляющие гликоген гормоны, расщепляющие гликоген препараты, регулирующие обмен кальция паратиреоидные гормоны и их аналоги паратиреоидные гормоны и их аналоги антипаратиреоидные средства препараты кальцитонина	глюкагон терипаратид кальцитонин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций раствор для подкожного введения раствор для инъекций; спрей назальный; спрей назальный дозированный капсулы; раствор для внутривенного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного введения
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол цинакальцет этелкальцетид	раствор для внутривенного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия		
J01 J01A	антибактериальные препараты системного действия тетрациклины		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки; таблетки диспергируемые
J01B J01BA	амфениколы амфениколы	хлорамфеникол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C J01CA	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины пенициллины широкого спектра действия	амоксциллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
		бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
		бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения;
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
		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	амоксциллин + 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
J01D J01DB	другие бета-лактамы антибактериальные препараты цефалоспорины I-го поколения	ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефалексин цефуроксим	внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим цефтазидим цефтриаксон цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01DH	карбапенемы	меропенем эртапенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
J01E J01EE	сульфаниламиды и триметоприм комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь; таблетки
J01F J01FA	макролиды, линкозамиды и стрептограммины макролиды	азитромицин джозамицин klarитромицин	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
J01G J01GA J01GB	аминогликозиды стрептомицины другие аминогликозиды	стрептомицин амикацин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения;
		гентамицин	капли глазные; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
		тобрамицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения капли глазные; капсулы с порошком для ингаляций; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	гатифлоксацин левофлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные;
		ломефлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные;
		моксифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные;
		офлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная;
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		ципрофлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
J01X	другие антибактериальные препараты		таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01XD	производные имидазола	метронидазол	раствор для внутривенного введения; таблетки;
J01XX	прочие антибактериальные препараты	даптомицин линезолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;
		тедизолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора
J02	противогрибковые препараты системного действия	фосфомоцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой порошок для приготовления раствора для внутривенного введения
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	нистатин	таблетки, покрытые оболочкой;
J02AC	производные триазола	вориконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;
		позаконазол флуконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой суспензия для приема внутрь капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для внутривенного введения;
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		таблетки;
J04A	противотуберкулезные препараты		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
J04AB	антибиотики	капреомицин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
		рифабутин рифампицин	капсулы капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;
J04AC	гидразиды	циклосерин изониазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения; раствор для инъекций;
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	раствор для инъекций и ингаляций; таблетки таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	этионамид бедаквилин пиразинамид теризидон тиоурейдоиминометил-пиридиния перхлорат этамбутол	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки; таблетки, покрытые оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин изониазид + пиразинамид изониазид + пиразинамид + рифампицин изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин изониазид + рифампицин изониазид + этамбутол ломефлоксацин + пиразинамид + протинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир	
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир дарунавир нарлапревир ритонавир саквинавир фосампренавир	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь капсулы;
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир диланозин зидовудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь капсулы;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
		телбивудин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энтекавир	таблетки
J05AG	нуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой суспензия для приема внутрь; таблетки;
		элсульфавирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этравирин	капсулы
		эфавиренз	таблетки
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	глекапревир + пибрентасвир	капсулы
		даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
		рибавирин	капсулы; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;
		симепревир	таблетки
		софосбувир	капсулы
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кагоцел	капсулы
		маравирок	таблетки
		ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		умифеновир	таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
J06	иммунные сыворотки и иммуноглобулины		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06A	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийный	
J06AA	иммунные сыворотки	анатоксин дифтерийно-столбнячный	
		анатоксин столбнячный	
		антитоксин яда гадюки обыкновенной	
		сыворотка противоботулиническая	
		сыворотка противогангренозная поливалентная	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
J06B J06BA J06BB	иммуноглобулины иммуноглобулины, нормальные человеческие специфические иммуноглобулины	очищенная концентрированная лошадиная жидкая сыворотка противодифтерийная сыворотка противостолбнячная иммуноглобулин человека нормальный иммуноглобулин антирабический иммуноглобулин против клещевого энцефалита иммуноглобулин противостолбнячный человека иммуноглобулин человека антирезус RH(D) иммуноглобулин человека противостафилококковый паливизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения
J07	вакцины	вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	
L L01 L01A L01AA	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы противоопухолевые препараты алкилирующие средства аналоги азотистого иприта	ифосфамид мелфалан хлорамбуцил циклофосфамид	порошок для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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; таблетки, покрытые сахарной оболочкой
L01AB L01AX	алкилсульфонаты другие алкилирующие средства	бусульфан ломустин дакарбазин темозоломид	таблетки, покрытые оболочкой капсулы лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения капсулы;
L01B L01BA	антиметаболиты аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин флударабин	таблетки концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
L01BC	аналоги пиримидина	азациитидин капецитабин фторурацил цитарабин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутрисосудистого введения; раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; раствор для инъекций
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винбластин винкристин винорелбин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для внутривенного введения капсулы;
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы;
L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин доксорубицин идарубицин митоксантрон эпирубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций
L01X L01XA	другие противоопухолевые препараты препараты платины		
L01XB L01XE	метилгидразины ингибиторы протенинказы	цисплатин прокарбазин акситиниб алектиниб афатиниб бозутиниб вандетаниб вемурафениб гефитиниб	раствор для инъекций капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		трипторелин	подкожного введения с пролонгированным высвобождением лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B L02BA	антагонисты гормонов и родственные соединения антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	фулвестрант бикалутамид флутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы
L02BG L02BX	ингибиторы ароматазы другие антагонисты гормонов и родственные соединения	энзалутамид анастрозол абиратерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L03 L03A L03AA	иммуностимуляторы иммуностимуляторы колоннестимулирующие факторы	дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03AB	интерфероны	филграстим эмпогфилграстим интерферон альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения 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; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; мазь для наружного и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные
		интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения;
		интерферон бета-1b	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		интерферон гамма	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	пэгинтерферон альфа-2а пэгинтерферон альфа-2b пэгинтерферон бета-1а цепегинтерферон альфа-2b азоксимера бромид	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
L04AA	селективные иммунодепрессанты	вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ глатирамера ацетат глутамил-шистенил-глицин динатрия меглюмина акридонацетат тилорон	лиофилизат для приготовления суспензии для внутривезикулярного введения раствор для подкожного введения раствор для инъекций раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для подкожного введения
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	абатацепт апремиласт барицитиниб лефлуномид микофенолата мофетил микофеноловая кислота терифлуномид тофацитиниб финголимод эверолимус	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки; таблетки диспергируемые
L04AC	ингибиторы интерлейкина	адалimumаб голимумаб цертализумаба пэгол этанерцепт	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	базиликсимаб канакинумаб нетакимаб сарилумаб секукинумаб тоцилизумаб устекинумаб такролимус	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		циклоsporин	капсулы; капсулы мягкие; раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн левалидомид пирфендон	таблетки капсулы капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые 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 раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AE	производные пропионовой кислоты	декскетопрофен ибупрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			раствор для внутривенного 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		
M03AB	производные холина	суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
M03AC	другие четвертичные аммониевые соединения	пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		рокурония бромид	раствор для внутривенного введения
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		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	раствор для интратекального введения; таблетки
		тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки;
		золедроновая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	раствор для подкожного введения
		стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
N	нервная система		
N 01	анестетики		
N 01A	препараты для общей анестезии		
N 01AB	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 оксибутират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
		пропофол	эмульсия для внутривенного введения;
N01B	местные анестетики		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
N01BA N01BB	эфиры аминобензойной кислоты амиды	прокаин бупивакаин левобупивакаин ропивакаин	раствор для инъекций раствор для интратекального введения; раствор для инъекций раствор для инъекций раствор для инъекций
N02 N02A N02AA	анальгетики опиоиды природные алкалоиды опия	морфин налоксон + оксикодон	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; трансдермальная терапевтическая система
N02AE	производные опиавина	бупренорфин	пластырь трансдермальный; трансдермальная терапевтическая система;
N02AX	другие опиоиды	пропониоилфенил-этоксизетилпиперидин тапентадол трамадол	раствор для инъекций 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
N02B N02BA	другие анальгетики и антипиретики салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03 N03A N03AA	противоэпилептические препараты противоэпилептические препараты барбитураты и их производные	бензобарбитал фенобарбитал	таблетки таблетки; таблетки (для детей)
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
N03AD N03AE N03AF	производные сукцинимид производные бензодиазепина производные карбоксамида	этосуксимид клоназепам карбамазепин	капсулы таблетки сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	оскарбазепин вальпровая кислота	гранулы пролонгированного действия; гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения; 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 лакосамид леветирацетам перампанел прегабалин топирамат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04 N04A N04AA	противопаркинсонические препараты антихолинергические средства третичные амины	бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки таблетки
N04B N04BA	дофаминергические средства допа и ее производные	тригексифенидил леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
N04BB N04BC	производные адамантана агонисты дофаминовых рецепторов	леводопа + карбидопа амантадин пирибедил прамипексол	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05 N05A	психолептики антипсихотические средства		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин хлорпромазин	таблетки, покрытые оболочкой драже; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	флуфеназин перидазин	раствор для внутримышечного введения (масляный) капсулы;
N05AD	производные бутирофенона	тиоридазин	раствор для приема внутрь таблетки, покрытые оболочкой;
		галоперидол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
N05AE N05AF	производные индола	сертиндол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций
	производные тioxантена	зуклопентиксол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AH	дизепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кетиапин	таблетки, покрытые оболочкой
N05AL	бензамиды	оланзапин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки;
		сульпирид	таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; раствор для внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; таблетки;
N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		палиперидон	капсулы суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой 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	рисперидон	
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин дiazepam	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		лоразепам оксазепам	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой таблетки;
N05BB N05C N05CD	производные дифенилметана снотворные и седативные средства производные бензодиазепина	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05CF N06 N06A N06AA	бензодиазепиноподобные средства психоаналептики антидепрессанты неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	мидазолам нитразепам золиклон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		амитриптилин	капсулы пролонгированного действия; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже;
		кломипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой;
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой;
		сертралин флуоксетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин пилофезин	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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	раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин пиррацетам	капли назальные капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		полипептиды коры головного мозга скота фонтурацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения таблетки;
		церебролизин цитиколин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для инъекций раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N06D N06DA	препараты для лечения деменции антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки;
		ривастигмин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь капли для приема внутрь;
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A N07AA	парасимпатомиметики антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для инъекций; таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	пиридостигмина бромид холина альфосцерат	таблетки капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для приема внутрь
N07B N07BB	препараты, применяемые при зависимостях препараты, применяемые при алкогольной зависимости	налтрексон	капсулы; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
N07C N07CA	препараты для устранения головокружения 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 тетрабеназин этилметилгидроксипиридина сукцинат	раствор для внутривенного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01 P01B	противопрозоиные препараты противомалярийные препараты		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
R01BA R01BC P02 P02B P02BA P02C P02CA P02CC	аминохинолины метанохинолины противогельминтные препараты препараты для лечения трематодоза производные хинолина и родственные соединения препараты для лечения нематодоза производные бензимидазола производные тетрагидропиримидина	гидроксихлорохин мефлохин празиквантел мебендазол пирантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки
P02CE P03 P03A P03AX R R01 R01A R01AA	производные имидазотиазола препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) дыхательная система назальные препараты деконгестанты и другие препараты для местного применения адреномиметики	левамизол бензилбензоат ксилометазолин	 мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
R02 R02A R02AA R03 R03A R03AC	препараты для лечения заболеваний горла препараты для лечения заболеваний горла антисептические препараты препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей адренергические средства для ингаляционного введения селективные бета 2-адреномиметики	 Йод + калия йодид + глицерол индакатерол сальбутамол	 раствор для местного применения; спрей для местного применения 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 аэрозоль 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;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		вилантерол + флутиказона фуоат мометазон + формотерол салметерол + флутиказон	порошок для ингаляций дозированный порошок для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	вилантерол + умеклидиния бромид	капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций раствор для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения	гликопиррония бромид + индакатерол ипратропия бромид + фенотерол	
R03BA	глюкокортикоиды	олодатерол + тиотропия бромид	
R03BB	антихолинергические средства	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	будесонид	капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	гликопиррония бромид ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; спрей назальный; спрей назальный дозированный
R03DA	ксантины	тиотропия бромид	раствор для внутривенного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	кромоглициевая кислота	раствор для подкожного введения
		бенрализумаб меполизумаб омализумаб фенспирид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			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 приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки;
		ацетилицистеин	таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия	лорназа альфа	
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эферы алкиламинов	дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07AA	легочные сурфактанты	берактант порактант альфа сурфактант-БЛ	суспензия для эндотрахеального введения суспензия для эндотрахеального введения лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
S	органы чувств		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид дорзоламид тимолол	таблетки капли глазные гель глазной; капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы		капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилксадиазол	капли глазные
S01F	мидритические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксibuпрокаин	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01JA	красящие средства	флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S01L	средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	средства, препятствующие новообразованию сосудов	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 аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения раствор для внутрикожного введения
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия калий-железо гексацианоферрат кальция тринатрия пентетат карбоксим налоксон натрия тиосульфат протамин сульфат сугаммадекс цинка бисвинилимидазола диацетат	раствор для внутримышечного и подкожного введения таблетки лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения и ингаляций раствор для внутримышечного введения раствор для инъекций раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения; раствор для инъекций раствор для внутривенного введения капсулы; раствор для внутримышечного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	комплекс β -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные
V03AF	детоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	севеламер кальция фолнат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;
V03AX	прочие лечебные средства	месна дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного введения 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	
V06DE	аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации	аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V07	другие нелечебные средства		
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	контрастные средства		
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	натрия амидотризоат	раствор для инъекций
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	Иоверсол Йогексол Йомепрол Йопромид	раствор для внутривенного и внутриагтерриального введения раствор для инъекций раствор для инъекций 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 гадобутрол гадоверсетамид гадодиамида гадоксетовая кислота гадопентетовая кислота гадотеридол	раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного введения
V09	диагностические радиофармацевтические средства	меброфенин пентатех ^{99m}Tc пирфотех ^{99m}Tc технеция (^{99m}Tc) оксабифор технеция (^{99m}Tc) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
V10	терапевтические радиофармацевтические средства		
V10B	радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
V10BX	разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли	стронция хлорид ^{89}Sr	раствор для внутривенного введения
V10X V10XX	другие терапевтические радиофармацевтические средства разные терапевтические радиофармацевтические средства	радия хлорид [^{223}Ra]	раствор для внутривенного введения

2. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		
A02BA	блокаторы H_2 -гистаминовых рецепторов	ранитидин фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол эзомепразол*	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые оболочкой 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 платифиллин	капсулы пролонгированного действия; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой раствор для подкожного введения; таблетки
A03AD A03F A03FA	папаверин и его производные стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	дротаверин метоклопрамид	таблетки таблетки раствор для приема внутрь; таблетки
A04 A04A	противорвотные препараты противорвотные препараты		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT ₃ -рецепторов	ондансетрон	сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки лиофилизированные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
A06AD	осмотические слабительные средства	сеннозиды А и В лактолоза макрогол	таблетки сироп порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	другие адсорбирующие кишечные препараты	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
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; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	сульфасалазин бифидобактерии бифидум	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения; 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 инсулин глутлизин инсулин лизпро инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для подкожного и внутривенного введения раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный инсулин деглудек + инсулин аспарт* инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения раствор для подкожного введения суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин лизпро двухфазный инсулин гларгин инсулин гларгин + ликсисенатид инсулин деглудек инсулин детемир	суспензия для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид гликлазид	таблетки таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением; таблетки с пролонгированным высвобождением
A10BN	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин виддаглиптин линаглиптин* саксаглиптин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
A10BJ A10BK	аналоги глюкагоноподобного пептида-1 ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	ситаглиптин* ликсисенатид дапаглифлозин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для подкожного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX A11 A11C A11CA	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов витамины витамины А и D, включая их комбинации витамины А	эмпаглифлозин* репаглинид ретинол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь (масляный); раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) капли для приема внутрь; капсулы капсулы; капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11CC	витамины D и его аналоги	альфакальцитрол кальцитриол колекальциферол	капли для приема внутрь; капсулы капсулы; капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
A11D	витамины B_1 и его комбинации с витаминами B_6 и B_{12}		
A11DA	витамины B_1	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамины С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамины С)	аскорбиновая кислота	драже; капли для приема внутрь; капсулы пролонгированного действия; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приема внутрь; таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция	кальция глюконат	таблетки
A12AA	препараты кальция		
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	мандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин*	таблетки кишечнорастворимые; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-	тиоктовая кислота*	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой капсулы;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	кишечного тракта и нарушений обмена веществ		таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
В	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
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	эноксапарин натрия* клопидогрел* тикагрелор*	раствор для инъекций таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат*	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан* ривароксабан*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02B	витамины К и другие гемостатики		
B02BA	витамины К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BX	другие системные гемостатики	эльтромбопаг* этамзилат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой 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) гидроксида сахарозный комплекс*	раствор для внутривенного введения
B03B	витамины B_{12} и фолиевая кислота		
B03BA	витамины B_{12} (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа* метоксиполиэтиленгликоль- эпозтин бета* эпоэтин альфа эпоэтин бета	раствор для инъекций раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
С	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	таблетки; таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амнодарон	таблетки
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаптаконитина гидробромида	таблетки
C01D	вазодилаторы для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	спрей дозированный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
		изосорбида мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		нитроглицерин	капсулы подъязычные; пленки для наклеивания на десну; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	мельдоний*	капсулы
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин моксонидин	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		урапидил	капсулы пролонгированного действия
C02K	другие антигипертензивные средства		
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		машитентан ривоцигуат*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол сotalол	таблетки таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл лизиноприл периндоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой таблетки таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II	эналаприл	
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09D	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами		
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* симвастатин*	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы;
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб* эволюкумаб*	раствор для подкожного введения 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)
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидро- пиримидин + сульфадиметоксин + тримеканн + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды	бетаметазон мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированных; раствор для наружного применения
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)		
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;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
D08AG	препараты йода	повидон-йод	раствор для местного и наружного применения;
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	этанол	раствор для наружного применения концентрат для приготовления раствора для наружного применения; концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11 D11A D11AH	другие дерматологические препараты другие дерматологические препараты препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	дупилумаб	раствор для подкожного введения
		пимекролимус*	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA G01AF	антибактериальные препараты производные имидазола	натамицин клотримазол	суппозитории вагинальные гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
G02 G02C G02CA G02CB G03 G03B G03BA	другие препараты, применяемые в гинекологии другие препараты, применяемые в гинекологии адреномиметики, токолитические средства ингибиторы пролактина половые гормоны и модуляторы функции половых органов андрогены производные 3-оксоандрост-4-ена	гексопреналин бромокриптин	таблетки таблетки
G03D G03DA G03DB G03DC G03G G03GA	гестагены производные прегн-4-ена производные прегнадиена производные эстрена гонадотропины и другие стимуляторы овуляции гонадотропины	тестостерон тестостерон (смесь эфиров) прогестерон дидрогестерон норэтистерон	гель для наружного применения; раствор для внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения (масляный) капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки
G03H G03HA	антиандрогены антиандрогены	гонадотропин хорионический*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
G04 G04B G04BD	препараты, применяемые в урологии препараты, применяемые в урологии средства для лечения учащенного мочеиспускания и	ципротерон солифенацин	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
G04C	недержание мочи		
G04CA	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы альфа-адреноблокаторы	алфузозин тамсулозин	таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия; капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	соматотропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01AX	другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	пэгвисомант	
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
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид* октреотид*	гель для подкожного введения пролонгированного действия 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;
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон гидрокортизон	таблетки крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для наружного применения; суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения; таблетки; эмульсия для наружного применения
H02AB	глюкокортикоиды	дексаметазон метилпреднизолон	таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		преднизолон	мазь для наружного применения; таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
H03B	антигипертиреозные 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
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* шинакальцет* этелкальцетид*	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы; таблетки; таблетки диспергируемые
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфенкол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты:		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксциллин	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 суспензии для приема внутрь; таблетки
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксциллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
J01D J01DB	другие бета-лактамы антибактериальные препараты 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 гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы;
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	таблетки, покрытые пленочной оболочкой гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01E J01EE	сульфаниламиды и триметоприм комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь; таблетки
J01F J01FA	макролиды, линкозамиды и стрептограммины макролиды	азитромицин	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки диспергируемые;
		джозамицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		klaritromicin	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой капсулы
J01FF J01M J01MA	линкозамиды антибактериальные препараты, производные хинолона фторхинолоны	клиндамицин	капсулы
		гатифлоксацин* левофлоксацин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные;
		лемефлоксацин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные;
		моксифлоксацин*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные;
		офлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;
		ципрофлоксацин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
J01X J01XD	другие антибактериальные препараты производные имидазола	метронидазол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02 J02A J02AA	противогрибковые препараты системного действия противогрибковые препараты системного действия антибиотики	нистатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол* позаконазол флуконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой суспензия для приема внутрь капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05 J05A J05AB	противовирусные препараты системного действия противовирусные препараты прямого действия нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH J05AX	ингибиторы нейраминидазы прочие противовирусные препараты	валганцикловир* осельтамивир гразопревир + элбасвир имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты кагоцел умифеновир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J06B J06BA	иммуноглобулины иммуноглобулины, нормальные человеческие	иммуноглобулин человека нормальный*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения;
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01 L01A L01AA	противоопухолевые препараты алкилирующие средства аналоги азотистого иприта	мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01AB L01AD L01AX	алкилсульфонаты производные нитрозомочевины другие алкилирующие средства	хлорамбуцил циклофосфамид бусульфан ломустин дакарбазин* темозоломид*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые сахарной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой капсулы лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения капсулы
L01B L01BA	антиметаболиты аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	таблетки;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
L01BB L01BC L01C	аналоги пурина аналоги пиримидина алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества	меркаптопурин капецитабин*	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винорелбин*	капсулы;
L01CB L01D	производные подофиллотоксина противоопухолевые антибиотики и родственные соединения	этопозид	капсулы
L01X L01XE	другие противоопухолевые препараты ингибиторы протенинкиназы	акситиниб афатиниб* бозутиниб гефитиниб* дабрафениб дазатиниб* нматиниб*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы капсулы капсулы мягкие таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	лапатиниб ленватиниб* нилотиниб* нинтеданиб* осимертиниб палбоциклиб рибоциклиб руксолитиниб* сорафениб* траметиниб церитиниб эрлотиниб* аспарагиназа*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы капсулы капсулы капсулы мягкие таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения капсулы капсулы
L02 L02A L02AB	противоопухолевые гормональные препараты гормоны и родственные соединения гестагены	гидроксикарбамид* третинонн*	капсулы капсулы
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	медроксипрогестерон бусерелин* гозерелин* лейпрорелин*	суспензия для внутримышечного введения; таблетки лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения продолженного действия имплантат; капсула для подкожного введения пролонгированного действия лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		трипторелин*	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
L02B L02BA	антагонисты гормонов и родственные соединения антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутримышечного введения
L02BB	антиандрогены	фулвестрант* бикалутамид* флутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы
L02BG L03 L03A L03AB	ингибиторы ароматазы иммуностимуляторы иммуностимуляторы интерфероны	энзалутамид* анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		интерферон альфа*	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 инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L04 L04A L04AA	иммунодепрессанты иммунодепрессанты селективные иммунодепрессанты	пэгинтерферон альфа-2a пэгинтерферон альфа-2b	
		абатацепт* апремиласт* барицитиниб* тофаситиниб* финголимод* эверолимус*	раствор для подкожного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы таблетки;
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалimumаб* голимумаб* цертализумаба пэгол* этанерцепт*	таблетки диспергируемые раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
L04AC	ингибиторы интерлейкина	канакинумаб*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		нетакимаб секукинумаб*	раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;
L04AD	ингибиторы кальциневрина	тоцилизумаб* устекинумаб* циклоsporин*	раствор для подкожного введения раствор для подкожного введения капсулы;
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн пирфенидон*	капсулы мягкие таблетки капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые 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
		кеторолак	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен	гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наружного применения; раствор для внутривенного введения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; суппозитории ректальные;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
			суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
M01C M01CC M03 M03A M03AX	базисные противоревматические препараты пеницилламин и подобные препараты миорелаксанты миорелаксанты периферического действия другие миорелаксанты периферического действия	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03B M03BX	миорелаксанты центрального действия другие миорелаксанты центрального действия	ботулинический токсин типа А* ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс*	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M04 M04A M04AA M05 M05B	противоподагрические препараты противоподагрические препараты ингибиторы образования мочевой кислоты препараты для лечения заболеваний костей препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	баклофен tizанидин	таблетки капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
M05BA	бифосфонаты	аллопуринол	таблетки
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	золедроновая кислота*	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;
N N01 N01A N01AH	нервная система анестетики препараты для общей анестезии опиоидные анальгетики	деносумаб*	раствор для подкожного введения
N02 N02A N02AA	анальгетики опиоиды природные алкалоиды опия	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
N02AB N02AE N02AX	производные фенилпиперидина производные орнапавина другие опиоиды	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		наллоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		фентанил бупренорфин пропионилфенил-этоксизилпиперидин трамадол	трансдермальная терапевтическая система раствор для инъекций таблетки защелчные капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
N02B N02BA	другие анальгетики и антипиретики салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой; таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N02BE	анлиды	парацетамол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03 N03A N03AA	противоэпилептические препараты противоэпилептические препараты барбитураты и их производные	бензобарбитал фенобарбитал	таблетки таблетки; таблетки (для детей)
N03AB N03AD N03AE N03AF	производные гидантонна производные сукцинимиды производные бензодиазепина производные карбоксамида	фенитон этосуксимид клоназепам карбамазепин	таблетки капсулы таблетки сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой гранулы пролонгированного действия; гранулы с пролонгированным высвобождением; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; 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
N03AG	производные жирных кислот	окскарбазепин вальпроевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	другие противоэпилептические препараты	лакосамид перампанел топирамат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04 N04A	противопаркинсонические препараты антихолинергические средства		таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
N04AA	третичные амины	бипериден тригексифенидил	таблетки таблетки
N04B N04BA	дофаминергические средства допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
N04BB N04BC	производные адамантана агонисты дофаминовых рецепторов	леводопа + карбидопа амантадин пирибедил прамипексол*	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки пролонгированного действия
N05 N05A N05AA	психолептики антипсихотические средства алифатические производные фенотиазина	левомепромазин хлорпромазин	таблетки, покрытые оболочкой драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин трифлуоперазин флуфеназин*	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые оболочкой раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перисиазин	капсулы; раствор для приема внутрь
N05AD	производные бутирофенона	тиоридазин галоперидол	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой капли для приема внутрь; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
N05AF	производные тioxантена	зуклопентиксол* флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
N05AH	дiazепины, оксазепины, тiazепины и оксепины	кветиапин оланзапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	карипразин палиперидон* рисперидон*	капсулы суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
N05B N05BA	анксиолитики производные бензодиазепа	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин дiazepam	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лоразепам оксазепам	таблетки таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой
N05BB N05C N05CD N05CF N06 N06A N06AA	производные дифенилметана снотворные и седативные средства производные бензодиазепа бензодиазепиноподобные средства психоаналептики антидепрессанты неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	гидроксизин нитразепам зопиклон амитриптилин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин кломипрамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин сертралин флуоксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; таблетки
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин* пилофезин полипептиды коры головного мозга скота*	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты	винпоцетин	таблетки;
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	пирацетам фонтурацетам церебролизин*	таблетки, покрытые оболочкой капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для инъекций
N06D N06DA	препараты для лечения деменции антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		ривастигмин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат пиридостигмина бромид холина альфосцерат*	таблетки таблетки капсулы; раствор для приема внутрь
N07AX	прочие парасимпатомиметики		
N07C	препараты для устранения головокружения		
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота этилметилгидроксипиридина сукцинат	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P02	противогельминтные препараты		
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
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 обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол* сальбутамол	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;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		формотерол	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол	
		будесонид + формотерол	капсул с порошком для ингаляций набор; порошок для ингаляций дозированный порошок для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированный
		вилантерол + флутиказона фуоат салметерол + флутиказон	
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид + индакатерол ипратропия бромид + фенотерол	капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения	олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; капли назальные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций дозированная
		будесонид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы; спрей назальный дозированный
R03BB	антихолинергические средства	гликопиррония бромид ипратропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота*	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы; спрей назальный; спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	амниофиллин	таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	бенрализумаб	раствор для подкожного введения
		меполизумаб омализумаб*	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		фенспирид	раствор для подкожного введения 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 приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; гранулы для приготовления сиропа; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для инъекций и ингаляций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эфиры алкиламинов	дифенгидрамин	таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01A	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид дорзоламид	таблетки капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	гель глазной; капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-	капли глазные

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
		метиллоксалидозол	
S01F	мидрриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V03	другие лечебные средства		
V03A	другие лечебные средства		
V03AB	антидоты	димеркаптопропансульфонат натрия*	раствор для внутримышечного и подкожного введения
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	комплекс β -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала*	таблетки жевательные
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	капсулы
V06	лечебное питание		
V06D	другие продукты лечебного питания		
V06DD	аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	кетоналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

* Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии медицинской организации.

Настоящий Перечень включает перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения на 2020 год, а также перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 г. № 2406-р.

Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в данный Перечень, допускается в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям), по решению врачебной комиссии.».