



медицинской помощи на 2024 - 2026 годы» изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

1.2. Пункты 5 и 6 подраздела 7.3 «Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача (за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по желанию пациента), а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи» раздела 7 «Порядок, условия предоставления медицинской помощи, критерии доступности и качества медицинской помощи» изложить в следующей редакции:

«5. Льготное лекарственное обеспечение граждан при амбулаторном лечении в соответствии с перечнями групп населения и категорий заболеваний, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.1994 № 890 «О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения», в соответствии с Законом Воронежской области от 14.11.2008 № 103-ОЗ «О социальной поддержке отдельных категорий граждан в Воронежской области» осуществляется согласно стандартам оказания медицинской помощи в соответствии с перечнем лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по

рецептам врачей с 50-процентной скидкой, сформированным в объеме не менее утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации на соответствующий год перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях (далее - Перечень препаратов), определенным приложением № 5 к Программе, в рамках реализации указанных нормативных правовых актов.

Назначение и выписка лекарственных препаратов, не входящих в Перечень препаратов, осуществляются при оказании амбулаторной помощи по медицинским показаниям (при нетипичном течении болезни, наличии осложнений основного заболевания и (или) сочетанных заболеваний, при назначении опасных комбинаций лекарственных препаратов, а также при непереносимости лекарственных препаратов) на основании решений врачебной комиссии медицинской организации.

6. Льготное обеспечение отдельных категорий граждан, имеющих право на получение набора социальных услуг, лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, лекарственное обеспечение больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей, а также обеспечение граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности, осуществляется в соответствии с федеральным и областным законодательством.».

1.3. В приложении № 1 к Программе:

1.3.1. В строке 01 цифры «55 010 748,4» заменить цифрами «55 445 479,0», цифры «24 362,2» заменить цифрами «24 553,3».

1.3.2. В строке 02 цифры «14 885 208,2» заменить цифрами «15 319 938,8», цифры «6 542,5» заменить цифрами «6 733,6».

1.4. Приложение № 2 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

1.5. Приложение № 5 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 1 января 2024 года, за исключением подпункта 1.5 пункта 1 настоящего постановления, который распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 18 июня 2024 года.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя Правительства Воронежской области Попова В.Б.

Губернатор  
Воронежской области



А.В. Гусев

**Приложение № 1**  
к постановлению Правительства  
Воронежской области

от 28 октября 2024 г. № 720

**«Раздел 1. За счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов**

	Единица измерения на 1 жителя	2024 год		2025 год		2026 год	
		Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы затрат на единицу объема медицинской помощи (рублей)	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы затрат на единицу объема медицинской помощи (рублей)	Средние нормативы объема медицинской помощи	Средние нормативы затрат на единицу объема медицинской помощи (рублей)
1. Первичная медико-санитарная помощь	x	x	x	x	x	x	x
1.1. В амбулаторных условиях:	x						
1.1.1. С профилактической и иными целями <sup>2</sup>	посещений	0,78	1 306,3	0,73	610,0	0,73	660,6
1.1.2. В связи с заболеваниями – обращений <sup>3</sup>	обращений	0,146	3 529,0	0,144	1 769,0	0,144	1 915,6
1.2. В условиях дневных стационаров <sup>4</sup>	случаев лечения	0,00309	20 363,9	0,00098	14 934,4	0,00098	16 189,0



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

<sup>2</sup> Нормативы включают в числе прочих посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования (включая посещения, связанные с проведением медико-психологического тестирования) в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ. Посещения с иными целями включают в себя в том числе посещения для проведения медико-психологического консультирования и получения психологических рекомендаций при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС.

<sup>3</sup> В нормативы обращений включаются законченные случаи лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2, а также медико-психологическое консультирование и медико-психологическая помощь при заболеваниях, не входящих в базовую программу ОМС.

<sup>4</sup> Нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи в дневном стационаре и объемов специализированной медицинской помощи в дневном стационаре и составляют 0,004 случая лечения в 2024 - 2026 годах. Указанные нормативы включают также случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

<sup>5</sup> Нормативы для паллиативной медицинской помощи, предоставляемой в хосписах и больницах сестринского ухода, включают в себя медико-психологическое консультирование и психологические рекомендации по вопросам, связанным с терминальной стадией заболевания, характером и особенностями паллиативной медицинской помощи, оказываемой пациентам и их родственникам.

<sup>6</sup> Посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому патронажными бригадами, включены в нормативы объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.».

Приложение № 2  
к постановлению Правительства  
Воронежской области

от 28 октября 2024 г. № 720  
«Приложение № 2

к программе государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на 2024 год и на  
плановый период 2025 и 2026 годов на  
территории Воронежской области

### Утвержденная стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2024 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы руб.		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения тыс. руб.			в % к итогу	
					за счет средств бюджета Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	9		10
1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе *	1		X	X	6 733,6	X	15 319 938,8	X		27,6	
1.1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС **, в том числе:	2	вызовов	0,018	9 769,3	171,2	X	389 578,5	X		X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	3	вызовов	0,014	3 945,8	53,4	X	121 457,2	X		X	
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	4	вызовов	0,0001	7 542,4	0,8	X	1 885,6				
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	5		X	X	X	X	X	X	X	X	
2.1. В амбулаторных условиях:	6		X	X	X	X	X	X	X	X	
2.1.1. С профилактической и иными целями ***, в том числе:	7	посещений	0,78	1 306,3	1 021,3	X	2 323 494,3	X	X	X	
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещений	0,066	1 204,3	79,2	X	180 282,2	X	X	X	



Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставленной медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.2. В связи с заболеваниями - обращениями, в том числе:	8	обращений	0,146	3 529,0	515,8	X	1 173 524,1	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращений	0,022	3 761,2	83,4	X	189 700,8	X	X
2.2. В условиях дневных стационаров, в том числе:	9	случаев лечения	0,00337	20 363,9	68,7	X	156 211,7	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случаев лечения	0,00061	17 680,1	10,7	X	24 398,6	X	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), в том числе:	10	случаев лечения	0,004	20 016,1	82,0	X	186 590,2	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случаев лечения	0,00067	17 751,9	11,9	X	27 089,4	X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11		X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, в том числе:	12	случаев лечения	0,00073	18 400,1	13,4	X	30 378,5	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случаев лечения	0,00006	18 430,1	1,2	X	2 690,8	X	X
4.2. В условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случаев госпитализации	0,0152	127 732,6	1 944,7	X	4 424 400,6	X	X
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1		0,0067	108 112,3	728,2	X	1 656 820,9	X	X
5. Паллиативная медицинская помощь:	14					X		X	X
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	15	посещений	0,031	1 150,7	35,4	X	80 560,3	X	X
посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещений	0,023	555,3	12,5	X	28 488,0	X	X
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещений	0,008	2 783,4	22,9	X	52 072,3	X	X

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставленной медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Российской Федерации	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-дней	0,095	3 846,1	366,9	X	834 685,4	X	X
5.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случаев лечения				X		X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		X	X		X	4 278 720,7	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта Российской Федерации	18		X	X		X	1 708 945,0	X	X
III. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС *****	19		X	X		X		X	
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20		X	X		X	17 819,7	X	40 125 540,2
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь (сумма строк 37 + 51 + 67)	21	вызовов	0,29	3 657,3	X	X	1 060,6	X	2 388 242,5
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	22	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	23	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1 + 53.1 + 69.1), из них:	23.1	посещений/ комплексных посещений	X	X	X	X	X	X	X
для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 39.1.1 + 53.1.1 + 69.1.1)	23.1.1	комплексных посещений	0,311412	2 240,2	X	X	697,6	X	1 570 875,3
для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 39.1.2 + 53.1.2 + 69.1.2), в том числе:	23.1.2	комплексных посещений	0,388591	2 735,2	X	X	1 062,9	X	2 393 324,6
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 39.1.2.1 + 53.1.2.1 + 69.1.2.1)	23.1.2.1	комплексных посещений	0,050758	1 177,4	X	X	59,8	X	134 569,8
для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3)	23.1.3	посещений	2,133264	385,8	X	X	823,0	X	1 853 217,7

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы			Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
					руб.		тыс. руб.		тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
2.1.2. В неотложной форме (сумма строк 39.2.2 + 53.2.2 + 69.2)	23.2	посещений	0,54	836,3	X	451,6	X	1 016 893,1	X		
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 39.3 + 53.3 + 69.3), из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	23.3	обращений	1,746729	1 827,9	X	3 192,9	X	7 189 546,0	X		
компьютерная томография (сумма строк 39.3.1 + 53.3.1 + 69.3.1)	23.3.1	исследований	0,050465	2 923,7	X	147,5	X	332 231,7	X		
магнитно-резонансная томография (сумма строк 39.3.2 + 53.3.2 + 69.3.2)	23.3.2	исследований	0,018179	3 992,2	X	72,6	X	163 420,7	X		
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 39.3.3 + 53.3.3 + 69.3.3)	23.3.2	исследований	0,09489	590,4	X	56,0	X	126 149,6	X		
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма строк 39.3.4 + 53.3.4 + 69.3.4)	23.3.4	исследований	0,030918	1 082,6	X	33,5	X	75 370,6	X		
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 39.3.5 + 53.3.5 + 69.3.5)	23.3.5	исследований	0,00112	9 091,4	X	10,2	X	22 928,5	X		
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 39.3.6 + 53.3.6 + 69.3.6)	23.3.6	исследований	0,015192	2 242,1	X	34,1	X	76 700,0	X		
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (сумма строк 39.3.7 + 53.3.7 + 69.3.7)	23.3.7	исследований	0,102779	434,0	X	44,6	X	100 441,5	X		
2.1.4. Диспансерное наблюдение (сумма строк 39.4 + 53.4 + 69.4), в том числе по поводу:	23.4	комплексных посещений	0,302707	2 452,5	X	742,4	X	1 671 699,5	X		
2.1.4.1. Онкологических заболеваний (сумма строк 39.4.1 + 53.4.1 + 69.4.1)	23.4.1	комплексных посещений	0,037304	3 142,3	X	117,2	X	263 953,2			
2.1.4.2. Сахарного диабета (сумма строк 39.4.2 + 53.4.2 + 69.4.2)	23.4.2	комплексных посещений	0,022205	1 186,4	X	26,3	X	59 320,0			
2.1.4.3. Болезней системы кровообращения (сумма строк 39.4.3 + 53.4.3 + 69.4.3)	23.4.3	комплексных посещений	0,211521	2 638,1	X	558,0	X	1 256 505,9			

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставленной медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставленной медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	% к итогу
4	3	3	4	5	6	7	8	9	10
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 40 + 54 + 70), в том числе:	24	случаев лечения	0,052895	16 178,3	X	855,8	X	1 926 936,9	X
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология» (сумма строк 40.1 + 54.1 + 70.1)	24.1	случаев лечения	0,000481	28 674,7	X	13,8	X	31 083,4	X
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 40.2 + 54.2 + 70.2)	24.2	случаев	0,000178	108 426,4	X	19,3	X	43 370,6	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 24 + 27), в том числе:	25	случаев лечения	0,070478	26 709,9	X	1 882,5	X	4 238 834,4	X
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе: (сумма строк 24.1 + 27.1)	25.1	случаев лечения	0,010964	77 288,4	X	847,4	X	1 908 096,0	X
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 24.2 + 27.2)	25.2	случаев	0,000560	108 426,4	X	60,7	X	136 725,7	X
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	25.3	случаев лечения	0,000277	142 711,1	X	39,5	X	89 051,7	X
3.4. Для высокотехнологичной медицинской помощи	25.4	случаев лечения	0,000008	199 131,6	X	1,6	X	3 783,5	X
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	26	X	X	X	X	X	X	X	X
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 43 + 57 + 73), включая:	27	случаев лечения	0,017583	58 391,6	X	1 026,7	X	2 311 897,5	X
4.1.1. Медицинскую помощь по профилю «онкология» (сумма строк 43.1 + 57.1 + 73.1):	27.1	случаев лечения	0,010483	79 521,0	X	833,6	X	1 877 012,6	X
4.1.2. Медицинскую помощь при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 43.2 + 57.2 + 73.2)	27.2	случаев	0,000382	108 426,4	X	41,4	X	93 355,1	X

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		в % к итогу
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	
6	7	8	9	10					
1	2	3	4	5					
4.1.3. Медицинскую помощь больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 43.3 + 57.3 + 73.3)	27.3	случаев лечения	0,000277	142 711,1	X	39,5	X	89 051,7	X
4.1.4. Высокотехнологичная медицинская помощь (равно строке 43.4)	27.4	случаев лечения	0,000008	199 131,6	X	1,6	X	3 783,5	X
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 44 + 58 + 74), в том числе:	28	случаев госпитализации	0,170758	43 082,9	X	7 356,7	X	16 565 547,4	X
4.2.1. Медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 44.1 + 58.1 + 74.1)	28.1	случаев госпитализации	0,008926	94 365,20	X	842,3	X	1 896 646,2	X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 44.2 + 58.2 + 74.2)	28.2	случаев госпитализации	0,005762	212 745,9	X	1 225,8	X	2 760 378,7	X
5. Медицинская реабилитация:	29	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 46 + 60 + 76)	30	комплексных посещений	0,003116	21 618,9	X	67,4	X	151 678,2	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 47 + 61 + 77)	31	случаев лечения госпитализации	0,002601	25 430,6	X	66,1	X	148 947,0	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 48 + 62 + 78)	32	случаев госпитализации	0,005426	46 995,3	X	255,0	X	574 188,6	X
6. Паллиативная медицинская помощь	33	X			X		X		X
6.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 63.1), в том числе:	33.1	посещений			X		X		X
6.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 63.1.1)	33.1.1	посещений			X		X		X

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 63.1.2)	33.1.2	посещений			X		X		X
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 63.2)	33.2	койко-дней			X		X		X
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 63.3)	33.3	случаев лечения			X		X		X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 49 + 64 + 79)	34	-	X	X	X	161,0	X	362 545,9	X
8. Иные расходы (равно строке 65)	35	-	X	X	X		X		X
из строки 20:									
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	36		X	X	X	17 819,7	X	40 125 540,2	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	37	вызовов	0,29	3 657,3	X	1 060,6	X	2 388 242,5	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	38	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	39	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 39.1.1 + 39.1.2 + 39.1.3), из них:	39.1	посещений/ комплексных посещений	X	X	X	X	X	X	X
для проведения профилактических медицинских осмотров	39.1.1	комплексных посещений	0,311412	2 240,2	X	697,6	X	1 570 875,3	X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	39.1.2	комплексных посещений	0,388591	2 735,2	X	1 062,9	X	2 393 324,6	X
для проведения углубленной диспансеризации	39.1.2.1	комплексных посещений	0,050758	1 177,4	X	59,8	X	134 569,8	X

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы			Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.			тыс. руб.		
					за счет средств бюджета Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Российской Федерации	за счет средств ОМС
6	7	8	9	10						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
для посещений с иными целями	39.1.3	посещений	2,133264	385,8	X	823,0	X	1 853 217,7	X	
2.1.2. В неотложной форме	39.2	посещений	0,54	836,3	X	451,6	X	1 016 893,1	X	
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращениями), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	39.3	обращений	1,746729	1 827,9	X	3 192,9	X	7 189 546,0	X	
компьютерная томография	39.3.1	исследований	0,050465	2 923,7	X	147,5	X	332 231,7	X	
магнитно-резонансная томография	39.3.2	исследований	0,018179	3 992,2	X	72,6	X	163 420,7	X	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	39.3.3	исследований	0,09489	590,4	X	56,0	X	126 149,6	X	
эндоскопическое диагностическое исследование	39.3.4	исследований	0,030918	1 082,6	X	33,5	X	75 370,6	X	
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	39.3.5	исследований	0,00112	9 091,4	X	10,2	X	22 928,5	X	
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	39.3.6	исследований	0,015192	2 242,1	X	34,1	X	76 700,0	X	
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	39.3.7	исследований	0,102779	434,0	X	44,6	X	100 441,5	X	
2.1.4. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	39.4	комплексных посещений	0,302707	2 452,5	X	742,4	X	1 671 699,5	X	
2.1.4.1. Онкологических заболеваний	39.4.1	комплексных посещений	0,037304	3 142,3	X	117,2	X	263 953,2	X	
2.1.4.2. Сахарного диабета	39.4.2	комплексных посещений	0,022205	1 186,4	X	26,3	X	59 320,0	X	
2.1.4.3. Болезней системы кровообращения	39.4.3	комплексных посещений	0,211521	2 638,1	X	558,0	X	1 256 505,9	X	
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	40	случаев лечения	0,052895	16 178,3	X	855,8	X	1 926 936,9	X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставленной медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы			Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения			
					руб.		тыс. руб.		тыс. руб.		в % к итоту
					за счет средств бюджета Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета Российской Федерации	за счет средств ОМС	
6	7	8	9	10							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	40.1	случаев лечения	0,000481	28 674,7	X	13,8	X	31 083,4	X		
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	40.2	случаев	0,000178	108 426,4	X	19,3	X	43 370,6	X		
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	41	случаев лечения	0,070478	26 709,9	X	1 882,5	X	4 238 834,4	X		
3.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	41.1	случаев лечения	0,010964	77 288,4	X	847,4	X	1 908 096,0	X		
3.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	41.2	случаев	0,000560	108 426,4	X	60,7	X	136 725,7	X		
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	41.3	случаев лечения	0,000277	142 711,1	X	39,5	X	89 051,7	X		
3.4. Для высокотехнологичной медицинской помощи	41.4	случаев лечения	0,000008	199 131,6	X	1,6	X	3 783,5	X		
4. Специализированная, включая высокотехнологичную, медицинская помощь, в том числе:	42	X	X	X	X	X	X	X	X		
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	43	случаев лечения	0,017583	58 391,6	X	1 026,7	X	2 311 897,5	X		
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	43.1	случаев лечения	0,010483	79 521,0	X	833,6	X	1 877 012,6	X		
4.1.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	43.2	случаев	0,000382	108 426,4	X	41,4	X	93 355,1	X		
4.1.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	43.3	случаев лечения	0,000277	142 711,1	X	39,5	X	89 051,7	X		
4.1.4. Высокотехнологичная медицинская помощь	43.4	случаев лечения	0,000008	199 131,6	X	1,6	X	3 783,5	X		
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	44	случаев госпитализации	0,170758	43 082,9	X	7 556,7	X	16 565 547,4	X		
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	44.1	случаев госпитализации	0,008926	94 365,20	X	842,3	X	1 896 646,2	X		



Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
6	7	8	9	10					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	44.2	случаев госпитализации	0,005762	212,745,9	X	1 225,8	X	2 760 378,7	X
5. Медицинская реабилитация:	45	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	46	комплексных посещений	0,003116	21 618,9	X	67,4	X	151 678,2	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	47	случаев лечения	0,002601	25 430,6	X	66,1	X	148 947,0	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	48	случаев госпитализации	0,005426	46 995,3	X	255,0	X	574 188,6	X
6. Расходы на ведение дела СМО	49	-	X	X	X	161,0	X	362 545,9	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	50	-	X	X	X		X		
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	51	вызовов			X		X		X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	52	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	53	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, всего, в том числе:	53.1	посещений/комплексных посещений			X		X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	53.1.1	комплексных посещений			X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	53.1.2	комплексных посещений			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	53.1.2.1	комплексных посещений			X		X		X
для посещений с иными целями	53.1.3	посещений			X		X		X
2.1.2. В неотложной форме	53.2	посещений			X		X		X

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы ОМС:	53.3	обращений			X		X		X
компьютерная томография	53.3.1	исследований			X		X		X
магнитно-резонансная томография	53.3.2	исследований			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	53.3.3	исследований			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	53.3.4	исследований			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	53.3.5	исследований			X		X		X
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	53.3.6	исследований			X		X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	53.3.7	исследований			X		X		X
2.1.4. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	53.4	комплексных посещений			X		X		X
2.1.4.1. Онкологических заболеваний	53.4.1	комплексных посещений							
2.1.4.2. Сахарного диабета	53.4.2	комплексных посещений							
2.1.4.3. Болезней системы кровообращения	53.4.3	комплексных посещений							
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	54	случаев лечения			X		X		X



Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы руб.			Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения тыс. руб.		в % к итогу
					за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС		
									6	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
5.1. В амбулаторных условиях	60	комплексных посещений			X		X		X	
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	61	случаев лечения			X		X		X	
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	62	случаев госпитализации			X		X		X	
6. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	63	койко-дней			X		X			
6.1 Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, включая:	63.1	посещений			X		X		X	
6.1.1. Посещения по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	63.1.1	посещений			X		X		X	
6.1.2. Посещения на дому выездными патронажными бригадами	63.1.2	посещений			X		X		X	
6.2. Оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	63.2	койко-дней			X		X		X	
6.3. Оказываемая в условиях дневного стационара	63.3	случаев лечения			X		X		X	
7. Расходы на ведение дела СМО	64	-	X	X	X		X		X	
8. Иные расходы (равно строке)	65	-	X	X	X		X		X	
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение):	66		X	X	X		X			
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	67	вызовов			X		X		X	
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	68		X	X	X		X	X	X	
2.1. В амбулаторных условиях:	69		X	X	X		X	X	X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.1.1. Посещения с профилактическими и иными целями, из них:	69.1	посещений/ комплексных посещений			X		X		X
для проведения профилактических медицинских осмотров	69.1.1	комплексных посещений			X		X		X
для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	69.1.2	комплексных посещений			X		X		X
для проведения углубленной диспансеризации	69.1.2.1	комплексных посещений			X		X		X
для посещений с иными целями	69.1.3	посещений			X		X		X
2.1.2. В неотложной форме	69.2	посещений			X		X		X
2.1.3. В связи с заболеваниями (обращений), всего, из них проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования:	69.3	обращений			X		X		X
компьютерная томография	69.3.1	исследований			X		X		X
магнитно-резонансная томография	69.3.2	исследований			X		X		X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	69.3.3	исследований			X		X		X
эндоскопическое диагностическое исследование	69.3.4	исследований			X		X		X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	69.3.5	исследований			X		X		X
патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	69.3.6	исследований			X		X		X
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	69.3.7	исследований			X		X		X
2.1.4. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	69.4	комплексных посещений							

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи на одного жителя (норматив объемов предоставляемой медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставленной медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы руб.		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения тыс. руб.			в % к итогу
					за счет средств бюджета Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2.1.4.1. Онкологических заболеваний	69.4.1	комплексных посещений								
2.1.4.2. Сахарного диабета	69.4.2	комплексных посещений								
2.1.4.3. Болезней системы кровообращения	69.4.3	комплексных посещений								
2.2. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации	70	случаев лечения								
2.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	70.1	случаев лечения			X		X		X	
2.2.2. Для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	70.2	случаев			X		X		X	
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	71	случаев лечения			X		X		X	
3.1 Для медицинской помощи по профилю «онкология»	71.1	случаев лечения			X		X		X	
3.2. При экстракорпоральном оплодотворении:	71.2	случаев			X		X		X	
3.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	71.3	случаев лечения								
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, включая медицинскую помощь:	72		X	X	X	X	X	X	X	
4.1. В условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	73	случаев лечения			X		X		X	
4.1.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	73.1	случаев лечения			X		X		X	

Виды и условия оказания медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставляемой медицинской помощи)	Получевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
					руб.		тыс. руб.		
					за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.1.2. Для медицинской помощи при экстраторпоральном оплодотворении	73.2	случаев			X		X		X
4.1.3. Для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	73.3	случаев лечения							
4.2. В условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	74	случаев госпитализации			X		X		X
4.2.1. Для медицинской помощи по профилю «онкология»	74.1	случаев госпитализации			X		X		X
4.2.2. Высокотехнологичная медицинская помощь	74.2	случаев госпитализации			X		X		X
5. Медицинская реабилитация:	75	случаев госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	76	комплексных посещений			X		X		X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	77	случаев лечения			X		X		X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	78	случаев госпитализации			X		X		X
6. Расходы на ведение дела СМО	79		X	X	X		X		X
ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20)	80		X	X	6 733,6	17 819,7	15 319 938,8	40 125 540,2	100

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

\*\* Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на один случай оказания медицинской помощи выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2024 год - 7 881,8 рубля, 2025 год - 8 236,5 рубля.

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

\*\*\*\* Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

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



Приложение № 3  
к постановлению Правительства  
Воронежской области

от 28 октября 2024 г. № 720  
«Приложение № 5

к программе государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на 2024 год и  
на плановый период 2025 и 2026 годов  
на территории Воронежской области

### ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов, отпускаемых населению  
в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний,  
при амбулаторном лечении которых лекарственные средства  
и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно,  
а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном  
лечении которых лекарственные средства отпускаются  
по рецептам врачей с 50-процентной скидкой со свободных цен, на территории Воронежской области

Код АТХ	Анатомо-терапевтическая химическая классификация (АТХ)	№ п/п	Международное непатентованное наименование (МНН), или группировочное наименование (при отсутствии МНН), или химическое наименование (при отсутствии МНН и группировочного наименования), или торговое наименование (при отсутствии иных наименований)	Способ введения, лекарственная форма	Код подгруппы анатомо-терапевтической химической классификации
---------	--	-------	---	--------------------------------------	--

			Энтеральный	Парентеральный	Наружное
Лекарственные препараты, входящие в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 12.10.2019 № 2406-р					
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 гастроэзофагальной рефлюксной болезни				
A02BA	блокаторы H2-гистаминовых рецепторов				
		1	Ранитидин	р-р для в/в и в/м введения <sup>1</sup>	A02BA02
		2	Фамогидин	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения <sup>1</sup>	A02BA03
A02BC	ингибиторы протонного насоса				
		3	Омепразол	лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения <sup>1</sup>	A02BC01
		4	Эзомепразол	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения <sup>1</sup>	A02BC05

A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастрозофагеальной рефлюксной болезни				кишечнорастворимые, п/пл. о; табл., п/кишечнорастворимой оболочкой; табл., п/о			A02BX05
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта	5	Висмута трикалия дицитрат		табл., п/пл. о			
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта							
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой							
		6	Мебеверин		капс. пролонгированного действия; капс. с пролонгированным высвобождением; табл., п/о; табл. с			A03AA04

				пролонгированным высвобождением, п/пл. о						
		7	Платифиллин				р-р для п/к введения		A03AP11	
A03AD	папаверин и его производные									
		8	Дрогаверин	табл.			р-р д/ин; р-р для в/в и в/м введения		A03AD02	
A03B	препараты белладонны									
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины									
		9	Атропин				р-р д/ин	капли глазные	A03BA01, G04BD15, S01FA01, V03AB44	
A03F	стимуляторы моторики желудочно- кишечного тракта									
A03FA	стимуляторы моторики желудочно- кишечного тракта									
		10	Метоклопрамид	табл.; р-р д/приема внутри			р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин		A03FA01	
A04	противорвотные препараты									
A04A	противорвотные препараты									
A04AA	блокаторы серотониновых 5HT <sub>3</sub> -рецепторов									
		11	Ондансетрон	табл.; табл. лиофилизированные;			р-р для в/в и в/м введения	супп. ректальные	A04AA01	

A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей			табл., п/пл. о; сироп			
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей						
A05AA	препараты желчных кислот						A05AA02
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства	12	Урсодезоксихолевая кислота	капс.; сусп. д/приема внутрь; табл., п/пл. о			
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени						
		13	Фосфолипиды + Глицирризиновая кислота	капс.	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		A05BP02 (A05BA50)
		14	Янтарная кислота + Меглумин + Инозин + Метионин + Никотинамид		р-р д/инф		не представлен, подгруппа A05BA
A06	слабительные средства						
A06A	слабительные средства						
A06AB	контактные слабительные средства						
		15	Бисакодил	табл.,		суш.	A06AB02

					п/кишечнорастворимой оболочкой; табл., покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой	ректальные	
A06AD	осмотические слабительные средства	16	Сеннозиды А и В		табл.		A06AB06
		17	Лактулоза		сироп		A06AD11
		18	Макрогол		пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь; пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь (для детей)		A06AD15
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты						
A07B	адсорбирующие кишечные препараты						
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие						
		19	Смектит диоктаэдрический		пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь		A07BC05
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта						
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-						



			д/приема внутрь и местного применения; пор. д/приема внутрь; пор. д/приема внутрь и местного применения; табл.		местного применения; лиофил, д/пригот. сусл. д/приема внутрь и местного применения; пор. д/приема внутрь и местного применения; супп. ваг. и ректальные	
A09		24	Пробиотик из бифидум однокомпонентный сорбированный	капс.; пор. д/приема внутрь		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты					
A09AA	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты					
A09AA	ферментные препараты	25	Панкреатин	гранулы кишечнорастворимые; капс.; капс. кишечнорастворимые;		A09AA52



					табл., п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. кишечнорастворимые, п/пл. о				
A10	препараты для лечения сахарного диабета								
A10A	инсулины и их аналоги								
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения								
		26	Инсулин аспарт			р-р для п/к и в/в введения		A10AB05	
		27	Инсулин глужизин			р-р для п/к введения		A10AB06	
		28	Инсулин лизпро			р-р для в/в и п/к введения		A10AB04	
		29	Инсулин растворимый (человеческий генно- инженерный)			р-р д/ин		A10AB01	
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения								
		30	Инсулин-изофан (человеческий генно- инженерный)			сусл. для п/к введения		A10AC01	
A10AD	инсулины средней продолжительности								

	действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения								
		<b>31</b>	Инсулин аспарт двухфазный			сусп. для п/к введения		A10AD05	
		<b>32</b>	Инсулин деглудек + инсулин аспарт			р-р для п/к введения		A10AD06	
		<b>33</b>	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)			сусп. для п/к введения		A10AD01	
		<b>34</b>	Инсулин лизпро двухфазный			сусп. для п/к введения		A10AD04	
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения								
		<b>35</b>	Инсулин гларгин			р-р для п/к введения		A10AE04	
		<b>36</b>	Инсулин деглудек			р-р для п/к введения		A10AE06	
		<b>37</b>	Инсулин детемир			р-р для п/к введения		A10AE05	
		<b>38</b>	Инсулин гларгин + ликсисенатид			р-р для п/к введения		A10AE54	
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов								
A10BA	бигуаниды								

		39	Метформин	табл.; табл., п/о; табл., п/пл. о; табл. пролонгированного действия; табл. пролонгированного действия, п/пл. о; табл. с пролонгированным высвобождением; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о			A10BA02
A10BB	производные сульфонилмочевины						
		40	Глибенкламид	табл.			A10BB01
		41	Гликлазид	табл.; табл. с модифицированным высвобождением; табл. с пролонгированным высвобождением	*		A10BB09
A10BN	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)						
		42	Алоглиптин	табл., п/пл. о			A10BN04
		43	Вилдаглиптин	табл.			A10BN02
		44	Гозоглиптин	табл., п/пл. о			не представлен, подгруппа A10BN
		45	Линаглиптин	табл., п/пл. о			A10BN05
		46	Саксаглиптин	табл., п/пл. о			A10BN03
		47	Ситаглиптин	табл., п/пл. о			A10BN01
		48	Эвоглиптин	табл., п/пл. о			A10BN07
A10BJ	аналоги глюкогоноподобного пептида-1						
		49	Дулаглутид			р-р для п/к введения	A10BJ05

		50	Ликсисенагид			р-р для п/к введения		A10BX10
		51	Семаглутид			р-р для п/к введения		A10BX10
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа							
		52	Дапаглифлозин		табл., п/пл. о			A10BX09
		53	Ипраглифлозин		табл., п/пл. о			A10BK05
		54	Эмпаглифлозин		табл., п/пл. о			A10BX12
		55	Эртуглифлозин		табл., п/пл. о			A10BX12
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов							
A11	витамины	56	Реваглинид		табл.			A10BX02
A11C	витамины A и D, включая их комбинации							
A11CA	витамин A							
		57	Ретинол		др.; капли д/приема внутрь и нар. применения; капсу.; р-р д/приема внутрь и нар. применения (масл.); р-р д/приема внутрь (масл.)			A11CA01, D10AD02, R01AX02, S01XA02
A11CC	витамин D и его аналоги							
		58	Альфакальцидол		капс.; капли д/приема внутрь			A11CC03

		<b>59</b>	Кальцитриол	капс.		A11CC04
		<b>60</b>	Колекальциферол	капли д/приема внутрь; р-р д/приема внутрь (масл.)		A11CC05
A11D	витамин В1 и его комбинации с витаминами В6 и В12					
A11DA	витамин В1					
		<b>61</b>	Тиамин		р-р для в/м введения	A11DA01
A11G	аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами					
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин С)					
		<b>62</b>	Аскорбиновая кислота	др. ; табл.; капс. пролонгированного действия; капли д/приема внутрь; пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь; пор. д/приема внутрь	р-р для в/в и в/м введения	A11GA01, G01AD03, S01XA15
A11H	другие витаминные препараты					
A11HA	другие витаминные препараты					
		<b>63</b>	Пиридоксин		р-р д/ин	A11HA02
A12	минеральные добавки					
A12A	препараты кальция					
A12AA	препараты кальция					
		<b>64</b>	Кальция глюконат	табл.	р-р для в/в и в/м введения; р-р	A12AA03, D11AX03



				кишечнорастворимые, п/пл. о; табл., п/кишечнорастворимой оболочкой		
A16AB	ферментные препараты					
		68	Агалсидаза альфа		конц. д/пригот. р-ра д/инф	A16AB03
		69	Агалсидаза бета		лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф	A16AB04
		70	Велаглюцераза альфа		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф	A16AB10
		71	Галсульфаз		конц. д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup>	A16AB08
		72	Идурсульфаз		конц. д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup>	A16AB09
		73	Идурсульфаз бета		конц. д/пригот. р-ра д/инф	A16AB16
		74	Имиглюцераза		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф	A16AB02
		75	Ларонидаза		конц. д/пригот. р-ра д/инф	A16AB05
		76	Себелипаза альфа		конц. д/пригот. р-ра д/инф	A16AB14
		77	Талиглюцераза альфа		лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф	A16AB11
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно- кишечного тракта и нарушений обмена веществ					
		78	Миглустат	капс.		A16AX06

			79	Нитизинон	капс.			A16AX04
			80	Сапрогтерин	табл. диспергируемые; табл. растворимые			A16AX07
			81	Тиоктовая кислота	табл, п/о; табл., п/пл. о; капс.		р-р для в/в введения; конц. д/пригот. р-ра для в/в введения; конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/инф	A16AX01, N07XB01
B	кровь и система крововеторения							
B01	антиромботические средства							
B01A	антиромботические средства							
B01AA	антагонисты витамина К							
B01AB	группа гепарина		82	Варфарин	табл.			B01AA03
			83	Гепарин натрия			р-р д/ин; р-р для в/в и п/к введения	B01AB01, B05CX05, C05AX08, C05BA03, S01XA14
			84	Эноксапарин натрия			р-р д/ин	B01AB05
			85	Парнапарин натрия			р-р для п/к введения	B01AB07
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина							
			86	Клопидогрел	табл., п/пл. о			B01AC04
			87	Селексипаг	табл., п/пл. о			B01AC27
			88	Тикагрелор	табл., п/пл. о			B01AC24
B01AD	ферментные препараты							
			89	Алтеплаза			лиофил. д/пригот.	B01AD02



							р-ра д/инф <sup>1</sup> лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин <sup>1</sup>		не представлен, подгруппа B01AD
			Проурокиназа				лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения <sup>1</sup>		не представлен, подгруппа B01AD
			Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы				лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения <sup>1</sup>		не представлен, подгруппа B01AD
			Тенектеплаза				лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения <sup>1</sup>		B01AD11
B01AE	прямые ингибиторы тромбина								
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха		Дабигаграна этексилат		капс.				B01AE07
B02	гемостатические средства		Аликсабан		табл., п/пл. о				B01AF02
B02A	антифибринолити- ческие средства		Ривароксабан		табл., п/пл. о				B01AF06
B02AA	аминокислоты								
			Аминокапроновая кислота				р-р д/инф <sup>1</sup>		B02AA01
B02AB	ингибиторы протеиназ плазмы		Транексамовая кислота		табл., п/пл. о		р-р для в/в введения		B02AA02
			Апротинин				лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; р-р д/инф; р-р для в/в		B02AB01

B02B	витамин К и другие гемостатики					введения <sup>1</sup>		
B02BA	витамин К							
B02BC	местные гемостатики	99	Менадиона натрия бисульфит			р-р для в/м введения	B02BA02	
B02BD	факторы свертывания крови	100	Фибриноген + Тромбин			губка	не представлен, подгруппа B02BC	
		101	Антиингибиторный коагулянтный комплекс			лиофил. д/пригот. р-ра д/инф	B02BD03	
		102	Моректоког альфа			лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения	B02BD14	
		103	Нонаког альфа			лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения	B02BD09	
		104	Октоког альфа			лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения	B02BD10	
		105	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческого рекомбинантный)			лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения	B02BD02	
		106	Фактор свертывания крови VII			лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения	B02BD05	
		107	Фактор свертывания крови VIII			лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/инф	B02BD02	

					(замороженный) лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф				В02BD04
			Фактор свертывания крови IX		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения				В02BD01
			Факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф			подгруппа B02BD	
			Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения				В02BD06
			Фактор свертывания крови VIII+ фактор Виллебранда		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения				В02BD08
			Эптаког альфа (активированный)		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения				В02BD08
			Эфморктоког альфа		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения				В02BD08
			Ромиплостим		пор. д/пригот. р- ра для п/к введения				В02BX04
			Элтромбопаг						В02BX05
			Эмицизумаб	табл., п/пл. о	р-р для п/к введения				В02BX06
			Этамзилат	табл.	р-р д/ин; р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин и наружного применения <sup>1</sup>				В02BX01
В02ВХ	другие системные гемостатики								

B03	антианемические препараты								
B03A	препараты железа								
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа								
		118	Железа (III) гидроксид полимальтозаг	табл. жевательные; капли д/приема внутрь; р-р д/приема внутрь; сироп					B03AC12
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа								
		119	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозаг				р-р для в/в введения		подгруппа B03AC
		120	Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс				р-р для в/в введения		B03AC02, B03AB02
		121	Железа карбоксимальтозаг				р-р для в/в введения		B03AC01
B03B	витамин B12 и фолиевая кислота								
B03BA	витамин B12 (цианкобаламин и его аналоги)								
		122	Цианкобаламин				р-р д/ин		B03BA01, S01XA22
B03BB	фолиевая кислота и ее производные								
		123	Фолиевая кислота	табл.; табл., п/пл. о					B03BB01
B03X	другие антианемические препараты								
B03XA	другие антианемические								



	электролитный баланс									
	<b>133</b>	Декстроза + Калия хлорид + Натрия хлорид + Натрия цитрат	пор. д/пригог. р-ра д/приема внутрь							A07CA50
	<b>134</b>	Калия ацетат + Калиция ацетат + Магния ацетат + Натрия ацетат + Натрия хлорид		р-р д/инф <sup>1</sup>						B05BB
	<b>135</b>	Калия хлорид + Натрия ацетат + Натрия хлорид		р-р д/инф <sup>1</sup>						B05BB01
	<b>136</b>	Меглюмина натрия сукцинат		р-р д/инф					не представлен, подгруппа B05BB	
	<b>137</b>	Натрия лактата раствор сложный (Калия хлорид + Калиция хлорид + Натрия хлорид + Натрия лактат)		р-р д/инф <sup>1</sup>						B05BB01
	<b>138</b>	Натрия хлорида раствор сложный (Калия хлорид + Калиция хлорид + Натрия хлорид)		р-р д/инф <sup>1</sup>						B05BB12
	<b>139</b>	Натрия хлорид + Калия хлорид + Калиция хлорида дигидрат + Магния хлорида гексагидрат + Натрия ацетата тригидрат + Яблочная кислота		р-р д/инф <sup>1</sup>					не представлен, подгруппа B05BB	
B05BC		растворы с осмодурегическим действием								
	<b>140</b>	Маннитол	пор. д/инг дозированный	р-р д/инф <sup>1</sup>						B05BC01; R05CB16

B05C	ирригационные растворы								
B05CX	другие ирригационные растворы								
		141	Декстроза					р-р д/инф; р-р для в/в введения	B05BA11
B05D	растворы для перитонеального диализа								
		142	Растворы для перитонеального диализа					р-р для перитонеального диализа <sup>1</sup>	подрушпа B05D, изотоничес- кие - B05DA, гипертоничес- кие - B05DB
B05X	добавки к растворам для внутривенного введения								
B05XA	растворы электролитов								-
		143	Калия хлорид					конц. д/пригот. р- ра д/инф; р-р для в/в введения <sup>1</sup>	B05XA01
		144	Магния сульфат					р-р для в/в введения	A06AD04, A12CC02, B05XA05, D11AX05, V04CC02
		145	Натрия гидрокарбонат					р-р д/инф <sup>1</sup>	B05CB04
		146	Натрия хлорид					р-р д/инф; р-р д/ин; растворитель д/пригот. лекарственных форм д/ин <sup>1</sup>	A12CA01, B05CB01, B05XA03, R01AX16, R04AX03

C	сердечно-сосудистая система								
C01	препараты для лечения заболеваний сердца								
C01A	сердечные гликозиды								
C01AA	гликозиды наперстянки								
		147	Дигоксин	табл.; табл. (для детей)	р-р для в/в введения <sup>1</sup>				C01AA05
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III								
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA								
		148	Прокаинамид	табл.	р-р д/ин; р-р для в/в и в/м введения <sup>1</sup>				C01BA02
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB								
		149	Лидокаин		р-р д/ин <sup>1</sup>				A01AE01; C01BB01; C05AD01; D04AB01; N01BB02; R02AD02; S01HA07; S02DA01
									спрей для местного применения дозированной; спрей для местного и нар. применения; капли глазные; гель для местного применения; спрей для местного и нар.



							применения дозирован- ный	
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC							
		<b>150</b>	Пропафенон		табл., п/пл. о	р-р для в/в введения <sup>1</sup>		C01BC03
C01BD	антиаритмические препараты, класс III							
		<b>151</b>	Амиодарон		табл.	р-р для в/в введения; конц. д/пригот. р-ра для в/в введения <sup>1</sup>		C01BD01
		<b>152</b>	4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4- фторфенил)-2-(1- этилпиперидин-4- ил)этил]бензамида гидрохлорид			конц. д/пригот. р- ра для в/в введения <sup>1</sup>		C01BD01
C01BG	другие антиаритмические препараты класса I и III							
		<b>153</b>	Лаптаконитина гидробромид		табл.			C01BG
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов							
C01CA	адренергические и дофаминергические средства							
		<b>154</b>	Добутамин			конц. д/пригот. р- ра д/инф; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/инф <sup>1</sup>		C01CA07

		155	Допамин			конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/ин <sup>1</sup>	C01CA04
		156	Норэпинефрин			конц. д/пригот. р-ра для в/в введения	C01CA03
		157	Фенилэфрин			р-р д/ин	C01CA06
		158	Эпинефрин			р-р д/ин <sup>1</sup>	C01CA24
C01CX	другие кардиотонические средства	159	Левосимендан			конц. д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup>	C01CX08
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца						
C01DA	органические нитраты	160	Изосорбида динитрат		табл.; табл. пролонгированного действия; спрей дозированный; спрей подязычный дозированный	конц. д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup>	C01DA08, C05AE02
		161	Изосорбида мононитрат		капс.; капс. пролонгированного действия; капс. с пролонгированным высвобождением; табл.; табл. пролонгированного действия; табл. пролонгированного действия, п/пл. о; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о		C01DA14
		162	Нитроглицерин		капс. подязычные; табл.	р-р для в/в	C01DA02

					подъязычные; табл. сублингвальные; спрей подъязычный дозированный	введения; конц. д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup>	наклеивания на десну	
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца							
C01EA	простагландины							
		163	Алпростадил			конц. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup>	C01EA01	
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца							
		164	Ивабрадин		табл., п/пл. о			C01EB17
C02	антигипертензивные средства							
C02A	антиадренергические средства центрального действия							
C02AB	метилдопа							
		165	Метилдопа		табл.			C02AB02
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов							
		166	Клонидин		табл.	р-р для в/в введения <sup>1</sup>		C02AC01
		167	Моксонидин		табл., п/пл. о			C02AC05
C02C	антиадренергические средства периферического действия							
C02CA	альфа- адреноблокаторы							

		<b>168</b>	Доказозин	табл.; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о			C02CA04
		<b>169</b>	Урапидил	капс. пролонгированного действия <sup>1</sup>	р-р для в/в введения <sup>1</sup>		C02CA06
C02K	другие антигипертензивные средства						
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии						
		<b>170</b>	Амбризентан	табл., п/пл. о			C02KX02
		<b>171</b>	Бозентан	табл. диспергируемые; табл., п/пл. о			C02KX01
		<b>172</b>	Мацитанган	табл., п/пл. о			C02KX04
		<b>173</b>	Риоцигуат	табл., п/пл. о			C02KX05
C03	диуретики						
C03A	тиазидные диуретики						
C03AA	тиазиды						
		<b>174</b>	Гидрохлоротиазид	табл.			C03AA03 (C03EA21)
C03B	тиазидоподобные диуретики						
C03BA	сульфонамиды						
		<b>175</b>	Индапамид	капс.; табл., п/о; табл., п/пл. о; табл. пролонгированного действия, п/о; табл. пролонгированного действия, п/пл. о; табл. с контролируемым высвобождением, п/пл. о; табл. с модифицированным высвобождением, п/пл. о; табл. с модифицированным высвобождением, п/пл. о			C03BA11

C03C	«петлевые» диуретики			высвобождением, п/о; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о				
C03CA	сульфонамиды							
C03D	калийсберегающие диуретики	176	Фуросемид	табл.	р-р д/ин; р-р для в/в и в/м введения		C03CA01	
C03DA	антагонисты альдостерона							
C04	периферические вазодилататоры	177	Спиронолактон	табл.; капс.			C03DA01	
C04A	периферические вазодилататоры							
C04AD	производные пурина	178	Пентоксифиллин		конц. д/пригот. р-ра для в/в и внутриартериаль- ного введения; конц. д/пригот. р-ра д/инф; конц. д/пригот. р-ра д/ин; р-р для в/в и внутриартериаль- ного введения; р-р для в/в введения; р-р д/инф; р-р д/ин <sup>1</sup>		C04AD03	
C07	бета- адреноблокаторы							
C07A	бета- адреноблокаторы							

C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы								
		179	Пропранолол		табл.				C07AA05
		180	Соталол		табл.				C07AA07
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы								
		181	Атенолол		табл.; табл., п/о; табл., п/пл. о				C07AB03
		182	Бисопролол		табл.; табл., п/пл. о				C07AB07
		183	Метопролол		табл.; табл., п/пл. о; табл. пролонгированного действия, п/пл. о; табл. с пролонгированным высвобождением, п/о; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о		р-р для в/в введения <sup>1</sup>		C07AB02
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы								
		184	Карведилол		табл.				C07AG02
C08	блокаторы кальциевых каналов								
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды								
C08CA	производные дигидропиридина								
		185	Амлодипин		табл.; табл., п/пл. о				C08CA01
		186	Нимодипин		табл., п/пл. о		р-р д/инф <sup>1</sup>		C08CA06, N06DX18
		187	Нифедипин		табл.; табл., п/пл. о; табл. пролонгированного действия, п/пл. о; табл. с модифицированным				C08CA05

					высвобождением, п/пл. о; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о				
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце								
C08DA	производные фенилалкиламина								
		188	Верапамил		табл., п/о; табл., п/пл. о; табл. пролонгированного действия, п/о; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о		р-р для в/в введения <sup>1</sup>		C08DA01
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему								
C09A	ингибиторы АПФ								
C09AA	ингибиторы АПФ								
		189	Каптоприл		табл.; табл., п/о				C09AA01
		190	Лизиноприл		табл.				C09AA03
		191	Периндоприл		табл.; табл., п/пл. о; табл., диспергируемые в полости рта				C09AA04
		192	Рамиприл		капс.; табл.				
		193	Эналаприл		табл.				C09AA02
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II								
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II								

C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	194	Лозартан	табл., п/о; табл., п/пл. о			C09CA01
C10	гиполипидемические средства	195	Валсартан + Сакубитрил	табл., п/пл. о			C09DX04
C10A	гиполипидемические средства						
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	196	Аторвастатин	капс.; табл., п/о; табл., п/пл. о			C10AA05
C10AB	фибраты	197	Симвастатин	табл., п/о; табл., п/пл. о			C10AA01
C10AX	другие гиполипидемические средства	198	Фенофибрат	капс.; капс. пролонгированного действия; табл., п/пл. о			C10AB05
D	дерматологические препараты	199	Алирокумаб			р-р для п/к введения	C10AX14
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии	200	Эволокумаб			р-р для п/к введения	C10AX13
D01A	противогрибковые препараты для местного						





D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии	Сульфадиметоксин + Тримекаин + Хлорамфеникол					подгруппа D06C
D07A	глюкокортикоиды						
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)						
		Бетаметазон	204			крем д/нар. применения; мазь д/нар. применения	D07AC13
		Мометазон	205			крем д/нар. применения; мазь д/нар. применения; р-р д/нар. применения	D07AC13 (D07XC03)
D08	антисептики и дезинфицирующие средства						
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства						
D08AC	бигуаниды и амидины	Хлоргексидин	206			р-р для местного применения; р-р для местного и нар. применения;	A01AB03, B05CA02, D08AC02, D09AA12, G04BX19, R02AA05, S01AX09,

D08AG	препараты йода							р-р для нар. применения; р-р для нар. применения (спиртовой); спрей для нар. применения (спиртовой); суш. ваг.; табл. ваг.	S02AA09, S03AA04
		207	Повидон - Йод					р-р для местного и нар. применения; р-р д/нар. применения	D08AG02, D09AA09, D11AC06, G01AX11, R02AA15, S01AX18
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства								
		208	Водорода пероксид					р-р для местного и нар. применения	A01AB02, D08AX01
		209	Калия перманганат					пор. д/пригот. р-ра для местного и нар. применения	D08AX06, V03AB18
		210	Этанол					конц. д/пригот. р-ра д/нар. применения; конц. д/пригот. р-ра д/нар.	B05XX04, D08AX08, V03AB16, V03AZ01, V07AB03





G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	219	Бромокриптин	табл.		N04BC01, G02CB01
G02CX		220	Атозибан		конц. д/пригог. р-ра д/инф; р-р для в/в введения <sup>1</sup>	G02CX01
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов					
G03A	гормональные контрацептивы системного действия					
G03B	андрогены					
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	221	Тестостерон		р-р для в/м введения	G03BA03
G03D	гестагены	222	Тестостерон (смесь эфиров)		р-р для в/м введения (масл.)	G03BA03
G03DA	производные прегн-4-ена					
G03DB	производные прегнадиена	223	Прогестерон	капс.		G03DA04, G03DD01
G03DC	производные эстрена	224	Дидрогестерон	табл., п/пл. о		G03DB01
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции	225	Норэтистерон	табл.		G03AC01, G03DC02
G03GA	гонадотропины					

		<b>226</b>	Гонадотропин хорионический		лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения		G03GA01
		<b>227</b>	Корифоллитропин альфа		р-р для п/к введения		G03GA09
		<b>228</b>	Фоллитропин альфа		лиофил. д/пригот. р-ра для в/м и п/к введения; лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения		G03GA05
		<b>229</b>	Фоллитропин альфа + Лутропин альфа		лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения		G03GA05/ G03GA07
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции						
		<b>230</b>	Кломифен	табл.			G03GB02
G03H	антиандрогены						
G03HA	антиандрогены						
		<b>231</b>	Ципротерон	табл.	р-р для в/м введения (масл.)		G03HA01
G04	препараты, применяемые в урологии						
G04B	препараты, применяемые в урологии						
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи						
		<b>232</b>	Солифенацин	табл., п/пл. о			G04BD08
G04C	препараты для лечения доброкачественной						

	гиперплазии предстательной железы								
G04CA	альфа-адреноблокаторы								
		233	Алфузозин	табл. пролонгированного действия; табл. пролонгированного действия, п/о; табл. с контролируемым высвобождением, п/о					G04CA01
		234	Тамсулозин	кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением; капс. пролонгированного действия; капс. с модифицированным высвобождением; капс. с пролонгированным высвобождением; табл. с контролируемым высвобождением, п/о; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о					G04CA02
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы								
		235	Финастерид	табл., п/пл. о					G04CB01, D11AX10
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и								



	инсулинов								
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги								
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги								
H01AC	соматропин и его агонисты								
		<b>236</b>	Соматропин		лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения				H01AC01
		<b>237</b>	Пэгвисомант		лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения				H01AX01
H01B	гормоны задней доли гипофиза								
H01BA	вазопрессин и его аналоги								
		<b>238</b>	Десмопрессин		табл.; табл. подязычные; табл., диспергируемые в полости рта; табл. – лиофил.			спрей назальный дозированный; капли назальные	H01BA02
		<b>239</b>	Терлипрессин					р-р для в/в введения <sup>1</sup>	H01BA04
H01BB	окситоцин и его аналоги								
		<b>240</b>	Карбетоцин					р-р для в/в введения; р-р для в/в и в/м введения <sup>1</sup>	H01BB03
		<b>241</b>	Окситоцин					р-р для в/в и в/м введения; р-р д/инф и в/м	H01BB02



					р-ра для п/к введения		
H02	кортикостероиды системного действия						
H02A	кортикостероиды системного действия						
H02AA	минералокортикоиды						
H02AB	глюкокортикоиды						
		247	Флудрокортизон	табл.			H02AA02
		248	Гидрокортизон	табл.	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; сусп. для в/м и внутрисуставного введения	мазь д/нар. применения; крем д/нар. применения; мазь глазная; эмульсия д/нар. применения	A01AC03, A07EA02, C05AA01, D07AA02, D07XA01, H02AB09, S01BA02, S01CB03, S02BA01
		249	Дексаметазон	табл.	р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин; имплантат для интравитреального введения		A01AC02, C05AA09, D07AB19, D07XB05, D10AA03, H02AB02, R01AD03, R03BA09
		250	Метилпреднизолон	табл.	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения		D07AA01, D10AA02, H02AB04
		251	Преднизолон	табл.	р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин	мазь д/нар. применения	A01AC04, A07EA01, C05AA04, D07AA03, D07XA02, D10AA06, H02AB06,

									R01AD02, S01BA04, S01CB02, S02BA03, S03BA02
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы								
H03A	препараты щитовидной железы								
H03AA	гормоны щитовидной железы								
H03B	антигипертензивные препараты	252	Левотироксин натрия			табл.			H03AA01
H03BB	серосодержащие производные имидазола								
H03C	препараты йода	253	Тиамазол			табл.; табл., п/пл. о			H03BB02
H03CA	препараты йода	254	Калия йодид			табл.			R05CA02, S01XA04, V03AB21
H04	гормоны поджелудочной железы								
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген								
H04AA	гормоны, расщепляющие гликоген	255	Глюкагон					лиофил. д/пригот. р-ра д/ин <sup>1</sup>	H04AA01
H05	препараты,								

	регулирующие обмен кальция								
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги								
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги								
		256	Терипаратид			р-р для п/к введения		H05AA02	
H05B	антипаратиреоидные средства								
H05BA	препараты кальцитонина								
		257	Кальцитонин			р-р д/ин		кальцитонин лососевый H05BA01, кальцитонин свиной H05BA02, кальцитонин человеческий H05BA03	
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты								
		258	Парикальцитол			р-р для в/в введения	капс.	H05BX02	
		259	Цинакалцет				табл., п/пл. о	H05BX01	
		260	Этелкальцетид			р-р для в/в введения		H05BX04	
J	противомикробные препараты системного действия								
J01	антибактериальные препараты								

	системного действия								
J01A	тетрациклины								
J01AA	тетрациклины								
		261	Доксициклин	капс.; табл.; табл. диспергируемые	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup>			A01AB22, J01AA02	
		262	Тигециклин		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup>			J01AA12	
J01B	амфениколы								
J01BA	амфениколы								
		263	Хлорамфеникол	табл.; табл., п/о; табл., п/пл. о				J01BA01	
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины								
J01CA	пенициллины широкого спектра действия								
		264	Амоксициллин	гран. д/пригот. сусп. д/приема внутрь; капс.; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь; табл.; табл. диспергируемые; табл., п/пл. о					
		265	Ампициллин	табл.; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь	пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения <sup>1</sup>			J01CA01	
J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам								

		<b>266</b>	Бензагина бензилпенициллин		пор. д/пригот. сусп. для в/м введения		J01CE08
		<b>267</b>	Бензилпенициллин		пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м и п/к введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин; пор. д/пригот. сусп. для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин и местного применения <sup>1</sup>	пор. д/пригот. р-ра д/ин и местного применения	J01CE01
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета- лактамазам	<b>268</b>	Оксациллин	табл.	пор. д/пригот. р- ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот р-ра для в/м введения <sup>1</sup>		J01CF04
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета- лактамаз	<b>269</b>	Амоксициллин + Клавулановая кислота	пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь; табл. диспергируемые; табл., п/о; табл., п/пл. о	пор. д/пригот. р- ра для в/в введения <sup>1</sup>		J01CA04 (J01CR02)
		<b>270</b>	Ампициллин + Сульбактам		пор. д/пригот. р- ра для в/в и в/м		J01CR01

						введения <sup>1</sup>		
J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты							
J01DB	цефалоспорины 1-го поколения							
		271	Цефазолин		гранулы д/пригот. сусп. д/приема внутрь; капс.; табл., п/пл. о	пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин		J01DB04
		272	Цефалексин					J01DB01
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения							
		273	Цефуроксим		табл., п/пл. о; гранулы д/пригот. сусп. д/приема внутрь	пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин; пор. д/пригот. р-ра д/инф		J01DC02
J01DD	цефалоспорины 3-го поколения							
		274	Цефотаксим			пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для		J01DD01



					в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин <sup>1</sup>			J01DD01
	<b>275</b>	Цефотаксим + [сульбактам]			пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения <sup>1</sup>			J01DD02
	<b>276</b>	Цефтазидим			пор. д/пригот. р-ра для в/в введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/ин <sup>1</sup>			J01DD04
	<b>277</b>	Цефтриаксон			пор. д/пригот. р-ра для в/в введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/инф; пор. д/пригот. р-ра д/ин <sup>1</sup>			J01DD12 (J01DD62)
	<b>278</b>	Цефоперазон + Сульбактам			пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения <sup>1</sup>			
J01DE		цефалоспорины 4-го поколения						J01DE01
	<b>279</b>	Цефепим			пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения <sup>1</sup>			

		280	Цефепим + [Сульбактам]		пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения <sup>1</sup>		J01DE02
J01DH	карбапенемы						
		281	Имипенем + Циластатин		пор. д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup>		J01DH51
		282	Меропенем		пор. д/пригот. р-ра для в/в введения <sup>1</sup>		J01DH02
		283	Эртапенем		лиофил. д/пригот. р-ра д/ин; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения <sup>1</sup>		J01DH03
J01DI	другие цефалоспорины и пены						
		284	Цефгазидим + [авибактам]		пор. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра для инф		J01DD52
		285	Цефтаролина фосамил		пор. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup>		J01DI02
		286	Цефтолозан + [газобактам]		пор. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра для инф		J01DI54
J01E	сульфаниламиды и триметоприм						
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные						
		287	Ко-тримоксазол	табл.; сусп. д/приема внутрь	конц. д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup>		J01EE01

J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины								
J01FA	макролиды								
		288	Азитромицин	капс.; табл., п/о; табл., п/пл. о; табл. диспергируемые; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутри; пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь (для детей)	лиофил. д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup>			J01FA10, S01AA26	
		289	Джозамицин	табл. диспергируемые; табл., п/пл. о				J01FA07	
		290	Кларитромицин	гранулы д/пригот. сусп. д/приема внутрь; капс.; табл., п/о; табл., п/пл. о; табл. пролонгированного действия, п/пл. о; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о	лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup>			J01FA09	
J01FF	линкозамиды								
		291	Клиндамицин	капс.	р-р для в/в и в/м введения <sup>1</sup>			D10AF01, G01AA10, J01FF01	
J01G	аминогликозиды								
J01GA	стрептомицины								
		292	Стрептомицин		пор. д/пригот. р- ра для в/м введения <sup>1</sup>			A07AA04, J01GA01	
J01GB	другие аминогликозиды								
		293	Амикацин		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м			D06AX12, J01GB06, S01AA21	

						введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; р-р для в/в и в/м введения; р-р д/инф и в/м введения <sup>1</sup>				
		294	Гентамицин			р-р для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/м введения <sup>1</sup>			капли глазные	D06AX07, J01GB03, S01AA11, S02AA14, S03AA06
		295	Канамицин			пор. д/пригот. р-ра для в/м введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения <sup>1</sup>				A07AA08, J01GB04, S01AA24
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона	296	Тобрамицин						капли глазные; капс. с пор. д/инг; р-р д/инг	J01GB01, S01AA12
J01MA	фторхинолоны									
		297	Левифлоксацин		табл., п/пл. о	р-р д/инф <sup>1</sup>			капли глазные	J01MA12, S01AX19
		298	Ломефлоксацин		табл., п/пл. о				капли глазные	J01MA07
		299	Моксифлоксацин		табл., п/пл. о	р-р д/инф <sup>1</sup>			капли глазные	J01MA14, S01AX22
		300	Офлоксацин		табл., п/о; табл., п/пл. о; табл. пролонгированного действия, п/пл. о	р-р д/инф <sup>1</sup>			капли глазные; капли глазные и ушные; мазь	J01MA01, S01AX11



J01XD	производные имидазола					р-ра д/инф <sup>1</sup>		
	306	Метронидазол	табл.; табл., п/пл. о			р-р д/инф	A01AB17, D06BX01, G01AF01, J01XD01, P01AB01	
J01XX	прочие антибактериальные препараты							
	307	Даптомицин				лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения <sup>1</sup>	J01XX09	
	308	Линезолид	табл., п/пл. о; гранулы д/пригот. сусп. д/приема внутри			р-р д/инф <sup>1</sup>	J01XX08	
	309	Тедизолид	табл., п/пл. о			лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р- ра д/инф <sup>1</sup>	J01XX11	
	310	Фосфомидин				пор. д/пригот. р- ра для в/в введения <sup>1</sup>	J01XX01	
J02	противогрибковые препараты системного действия							
J02A	противогрибковые препараты системного действия							
J02AA	антибиотики							
	311	Амфотерицин В				лиофил. д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup>	A01AB04, A07AA07, D01AA10, G01AA03, J02AA01	
	312	Нистагин	табл., п/о; табл., п/пл. о				A01AB33,	

J02AC	производные триазола							A07AA02, D01AA01, G01AA01
		313	Вориконазол	пор. д/пригот. сусл. д/приема внутрь; табл., п/пл. о	лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р- ра д/инф <sup>1</sup>			J02AC03
		314	Позаконазол	сусл. д/приема внутрь				J02AC04
		315	Флуконазол	капс.; табл.; табл., п/пл. о; пор. д/пригот. сусл. д/приема внутрь	р-р д/инф; р-р для в/в введения <sup>1</sup>			D01AC15, J02AC01
J02AX	другие противогрибковые препараты системного действия							
		316	Каспофунгин		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup>			J02AX04
		317	Микафунгин		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup>			J02AX05
J04	препараты, активные в отношении микобактерий							
J04A	противотуберкулезные препараты							
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные							
		318	Аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения д/приема внутрь; гранулы кишечнорастворимые; гранулы,	лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/инф <sup>1</sup>			J04AA01

J04AB	антибиотики			п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. кишечнорастворимые, п/пл. о.; табл., п/кишечнорастворимой оболочкой					
		319	Капреомицин			пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; пор. д/пригот. р-ра д/инф и в/м введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения <sup>1</sup>			J04AB30
		320	Рифабутин		капс.				J04AB04
		321	Рифампицин		капс.; табл., п/пл. о		лиофил. д/пригот. р-ра д/ин; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup>		J04AB02
J04AC	гидразиды	322	Циклосерин		капс.				J04AB01
		323	Изониазид		табл.		р-р для в/в, в/м, ингаляционного и эндотрахеального введения; р-р д/ин; р-р д/ин и д/инг <sup>1</sup>		J04AC01
J04AD	производные тиокарбамида	324	Протионамид		табл., п/о; табл., п/пл. о				J04AD01
		325	Этионамид		табл., п/о; табл., п/пл. о				J04AD03
J04AK	другие прогивотуберкулезные препараты								



	326	Бедаквилин	табл.	J04AK05
	327	Деламаид	табл., п/пл. о	J04AK01
	328	Пиразинамид	табл.; табл., п/о	J04AK01
	329	Теризидон	капс.	J04AK03
	330	Тиоуреидоимино-метилпиридиния перхлорат	табл., п/пл. о	не представлен, подгруппа J04AK
	331	Этамбутол	табл.; табл., п/о; табл., п/пл. о	J04AK02
J04AM		комбинированные противотуберкулезные препараты		
	332	Изониазид + Ломефлоксацин + Пиразинамид + Этамбутол + Пиридоксин	табл., п/пл. о	J04AD01
	333	Изониазид + Пиразинамид	табл.	J04AC51
	334	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин	табл., п/пл. о; табл. диспергируемые	J04AM05
	335	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол	табл., п/пл. о	J04AM06
	336	Изониазид + Пиразинамид + Рифампицин + Этамбутол + Пиридоксин	табл., п/пл. о; табл., п/о	J04AC51
	337	Изониазид + Рифампицин	табл., п/о; табл., п/пл. о	J04AM02
	338	Изониазид + Этамбутол	табл.	J04AM03
	339	Ломефлоксацин+ Пиразинамид+ Протионамид+ Этамбутол+ Пиридоксин	табл., п/пл. о	не представлен, подгруппа J04AM

J04B	противопепрозные препараты						
J04BA	противопепрозные препараты						
		<b>340</b>	Дапсон	табл.			J04BA02
J05	противовирусные препараты системного действия						
J05A	противовирусные препараты прямого действия						
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы						
		<b>341</b>	Ацикловир	табл.; табл., п/пл. о	лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; пор. д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup> .	мазь глазная; мазь для местного и нар. применения; мазь д/нар. применения; крем д/нар. применения	J05AB01, S01AD03
		<b>342</b>	Валганцикловир	табл., п/пл. о			J05AB14
		<b>343</b>	Ганцикловир		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		J05AB06
J05AE	ингибиторы протеаз						
		<b>344</b>	Атазанапир	капс.			J05AE08
		<b>345</b>	Дарунавир	табл., п/пл. о			J05AE10
		<b>346</b>	Нарлапревир	табл., п/пл. о			не представлен, подгруппа J05AE
		<b>347</b>	Нирмагрелвир	табл., п/пл. о			

		348	Нирматрелвир+ Ритонавир	табл., п/пл. о; набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой				
		349	Ритонавир	капс.; табл., п/пл. о				J05AE03
		350	Саквинавир	табл., п/пл. о				J05AE01
		351	Фосампренавир	табл., п/пл. о; сусп. д/приема внутрь				J05AE07
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	352	Абакавир	р-р д/приема внутрь; табл., п/пл. о				J05AF06
		353	Диданозин	капс. кишечнорастворимые; пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь				J05AF02
		354	Зидовудин	капс.; р-р д/приема внутри; табл., п/пл. о	р-р д/инф <sup>1</sup>			J05AF01
		355	Ламивудин	табл., п/пл. о; р-р д/приема внутрь				J05AF05
		356	Ставудин	капс.				J05AF04
		357	Телбивудин	табл., п/пл. о				J05AF11
		358	Тенофовир	табл., п/пл. о				J05AF07
		359	Тенофовира алафенамид	табл., п/пл. о				J05AF13
		360	Фосфазид	табл.; табл., п/пл. о			не представлен, подгруппа J05AX	
		361	Эмтрицитабин	капс.; табл., п/пл. о				J05AF09
		362	Энтекавир	табл., п/пл. о				J05AF10
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы							

		<b>363</b>	Доравирин	табл., п/пл. о		J05AG04
		<b>364</b>	Невирарин	сусл. д/приема внутрь; табл.; табл., п/пл. о		J05AG01
		<b>365</b>	Элсультфавирин	капс.		не представлен, подгруппа J05AG
		<b>366</b>	Этравирин	табл.		J05AG04
		<b>367</b>	Эфавиренз	табл., п/пл. о		J05AG03
J05AH	ингибиторы нейроаминидазы	<b>368</b>	Осельтамивир	капс.		J05AH02
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	<b>369</b>	Велпатасвир + Софосбувир	табл., п/пл. о		J05AP55
		<b>370</b>	Глекапревир + Пибренгасвир	табл., п/пл. о; гранулы, п/о		J05AP57
		<b>371</b>	Даклатасвир	табл., п/пл. о		J05AX14
		<b>372</b>	Дасабувир; Омбитасвир + Паритапревир + Ритонавир	таблеток набор		J05AX66
		<b>373</b>	Рибавирин	табл.; капс.; лиофил. д/пригот. сусл. д/приема внутри	конц. д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup>	J05AB04
		<b>374</b>	Софосбувир	табл., п/пл. о		J05AX15
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ- инфекции	<b>375</b>	Абакавир + Ламивудин	табл., п/пл. о		J05AR02
		<b>376</b>	Абакавир + Зидовудин + Ламивудин	табл., п/пл. о		J05AR04
		<b>377</b>	Биктегравир +	табл., п/пл. о		J05AR04

			Тенофовир Алафенамид + Эмтрицитабин					
	378		Доравирин + Ламивудин + Тенофовир	табл., п/пл. о				J05AR04
	379		Зидовудин + Ламивудин	табл., п/пл. о				J05AR01
	380		Кобицистаг + Тенофовира алафенамид + Элвитегравир + Эмтрицитабин	табл., п/пл. о				J05AR18
	381		Ламивудин + Фосфазид	табл., п/пл. о				J05AR01цефе пим
	382		Лопинавир + Ритонавир	р-р д/приема внутрь; табл., п/пл. о				J05AR10
	383		Рилпивирин + Тенофовир + Эмтрицитабин	табл., п/пл. о				J05AR08
	384		Тенофовир + Элсульфавирин + Эмтрицитабин	табл., п/пл. о				J05AR08
J05AX		прочие противовирусные препараты						
	385		Булевергид	лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения				J05AX
	386		Гразопревир + Элбасвир	табл., п/пл. о				J05AX
	387		Долутегравир	табл., п/пл. о				J05AX12
	388		Имидазолилэтанамида пентандиовой кислоты	капс.				не представлен, подгруппа V03AF
	389		Кагоцел	табл.				не представлен, подгруппа J05AX
	390		Маравирок	табл., п/пл. о				J05AX09
	391		Молнупиравир	капс.				J05AX09





				с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям						
J07A		409		Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19						подгруппа J07
J07AF	вакцины бактериальные									
J07AM	вакцины дифтерийные	410		Анатоксин дифтерийный						J07AA01
	противостолбнячные вакцины	411		Анатоксин дифтерийно-столбнячный						J07AM51
L	противопопухолевые препараты и иммуномодуляторы	412		Анатоксин столбнячный						J07AA02
L01	противопопухолевые препараты									
L01A	алкилирующие средства									
L01AA	аналоги азотистого иприта									
		413		Бендамустин					пор. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф. <sup>1</sup>	L01AA09
		414		Ифосфамид					пор. д/пригот. р-ра д/инф; пор.	L01AA06



					д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup>		
		<b>415</b>	Мелфалан	табл., п/пл. о	лиофил. д/пригот. р-ра для внутрисосудистого введения <sup>1</sup>		L01AA03
		<b>416</b>	Хлорамбуцил	табл., п/пл. о			L01AA02
		<b>417</b>	Циклофосфамид	табл., п/о	пор. д/пригот. р-ра для в/в введения; пор. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения		L01AA01
L01AB	алкилсульфонаты						
		<b>418</b>	Бусульфан	табл., п/о			L01AB01
L01AD	производные нитрозомочевины						
		<b>419</b>	Кармустин		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup>		L01AD01
		<b>420</b>	Ломустин	капс.			L01AD02
L01AX	другие алкилирующие средства						
		<b>421</b>	Дакарбазин		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения		L01AX04
		<b>422</b>	Темозоломид	капс.	лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		L01AX03
L01B	антиметаболиты						
L01BA	аналоги фолиевой кислоты						
		<b>423</b>	Метотрексат	табл.; табл., п/о; табл., п/пл. о	лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот.		L01BA01, L04AX03, M01CX01

					р-ра д/ин; конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/ин; р-р для п/к введения			L01BA04
		424	Пемегрексед		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф			L01BA03
		425	Ралгитрексид		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф			
L01BB	аналоги пурина							
		426	Меркаптопурин	табл.				L01BB02
		427	Неларабин					L01BB07
		428	Флударабин	табл., п/пл. о	конц. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра для введения			L01BB05
L01BC	аналоги пириимидина							
		429	Азациитидин		лиофил. д/пригот. сусп. для п/к введения <sup>1</sup>			L01BC07
		430	Гемцитабин		лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф			L01BC05
		431	Капецитабин	табл., п/пл. о				L01BC06
		432	Фторурацил		конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р для внутрисосудистого введения; р-р для внутрисосудистого и внутривенного			L01BC02, D11AF05





						го и внутриузырного введения		
L01DC	другие противоопухолевые антибиотики							
		446	Блеомин			лиофил. д/пригот. р-ра д/ин	L01DC01	
		447	Иксабепилон			лиофил. д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup>	L01DC04	
		448	Митомин			лиофил. д/пригот. р-ра д/ин	L01DC03	
L01X	другие противоопухолевые препараты							
L01XA	препараты платины							
		449	Карбоплатин			лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; конц. д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup>	L01XA02	
		450	Оксалиплатин			конц. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф	L01XA03	
		451	Цисплатин			конц. д/пригот. р-ра д/инф; конц. д/пригот. р-ра д/инф и внутрибрюшин- ного введения; р-р д/ин <sup>1</sup>	L01XA01	
L01XB	метилгидразины							
		452	Прокарбазин			капс.	L01XB01	

L01XC	МОНОКЛОНАЛЬНЫЕ АНТИТЕЛА									
		453	Авелумаб				конц. д/пригот. р-ра д/инф		L01XC31	
		454	Атезолизумаб				конц. д/пригот. р-ра д/инф		подгруппа L01XC	
		455	Бевацизумаб				конц. д/пригот. р-ра д/инф		L01XC07	
		456	Блинаutumомаб				пор. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup>		L01XC19	
		457	Брентуксимаб ведотин				лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф		L01XC12	
		458	Дарагумумаб				конц. д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup>		L01XC24	
		459	Дурвалумаб				конц. д/пригот. р-ра д/инф		L01XC28	
		460	Изагуксимаб				конц. д/пригот. р-ра д/инф			
		461	Ипилимумаб				конц. д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup>		L01XC11	
		462	Ниволумаб				конц. д/пригот. р-ра д/инф		L01XC17	
		463	Обинутузумаб				конц. д/пригот. р-ра д/инф		L01XC15	
		464	Панитумумаб				конц. д/пригот. р-ра д/инф		L01XC08	
		465	Пембролизумаб				конц. д/пригот. р-ра д/инф		L01XC18	
		466	Пергузумаб				конц. д/пригот. р-ра д/инф		L01XC13	
		467	Пролголимаб				конц. д/пригот. р-ра д/инф		L01XC	
		468	Рамуцирумаб				конц. д/пригот. р-ра д/инф		L01XC21	

			Ригуксимаб			конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р для п/к введения	L01XC02
		469					
		470	Трастузумаб			лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р для п/к введения	L01XC03
		471	Трастузумаб эмтанзин			лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф	L01XC14
		472	Цетуксимаб			р-р д/инф	L01XC06
		473	Элотузумаб			лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф	L01XC23
L01XE	ингибиторы протеинкиназы						
		474	Абемациклиб		табл., п/пл. о		L01XE50
		475	Акалабрутиниб		капс.		L01XE17
		476	Акситиниб		табл., п/пл. о		L01XE36
		477	Алектиниб		капс.		L01XE13
		478	Афатиниб		табл., п/пл. о		L01XE14
		479	Бозутиниб		табл., п/пл. о		L01XE12
		480	Вандетаниб		табл., п/пл. о		L01XE15
		481	Вемурафениб		табл., п/пл. о		L01XE02
		482	Гефитиниб		табл., п/пл. о		L01XE23
		483	Дабрафениб		капс.		L01XE06
		484	Дезатиниб		табл., п/пл. о		L01XE27
		485	Ибрутиниб		капс.		L01XE01
		486	Имагиниб		капс.; табл., п/пл. о		L01XE26
		487	Кабозантиниб		табл., п/пл. о		L01XE38
		488	Кобимегиниб		табл., п/пл. о		L01XE16
		489	Кризотиниб		капс.		L01XE07
		490	Лапатиниб		табл., п/пл. о		L01XE29
		491	Ленватиниб		капс.		L01XE39
		492	Мидостаурин		капс.		

		493	Нилотиниб	капс.		L01XE08
		494	Нинтеданиб	капс. мягкие		L01XE31
		495	Осимертиниб	табл., п/пл. о		L01XE35
		496	Пазопаниб	табл., п/пл. о		L01XE11
		497	Палбоциклиб	капс.		L01XE33
		498	Регорафениб	табл., п/пл. о		L01XE21
		499	Рибоциклиб	табл., п/пл. о		L01XE42
		500	Руксолитиниб	табл.		L01XE18
		501	Сорафениб	табл., п/пл. о		L01XE05
		502	Сунитиниб	капс.		L01XE04
		503	Траметиниб	табл., п/пл. о		L01XE25
		504	Церитиниб	капс.		L01XE28
		505	Эрлотиниб	табл., п/пл. о		L01XE03
L01XX	прочие противоопухолевые препараты					
		506	Аспарагиназа		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения	L01XX02
		507	Афлиберцепт		конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р для внутривенного введения	L01XX44, S01LA05
		508	Бортезомиб		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и п/к введения; лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения	L01XX32
		509	Венетоклакс	табл., п/пл. о		L01XX52
		510	Висмодегиб	капс.		L01XX43
		511	Гидроксикарбамид	капс.		L01XX05
		512	Иксазомиб	капс.		L01XX50
		513	Иринотекан		конц. д/пригот.	L01XX19



						р-ра д/инф		
		<b>514</b>	Карфилзомиб			лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		L01XX45
		<b>515</b>	Митоган		табл.			L01XX23
		<b>516</b>	Олапариб		табл., п/пл. о			L01XX46
		<b>517</b>	Пэгаспаргаза			лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения и инфузий <sup>1</sup>		L01XX47
		<b>518</b>	Талазопариб		капс.			
		<b>519</b>	Третиноин		капс.			L01XX14, D10AD01
		<b>520</b>	Фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)			лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения <sup>1</sup>		не представлен, подгруппа L01XX
		<b>521</b>	Эрибулин			р-р для в/в введения		L01XX41
L02	противоопухолевые гормональные препараты							
L02A	гормоны и родственные соединения							
L02AB	гестагены							
		<b>522</b>	Медроксипрогестерон		табл.	сусп. для в/м введения		L02AB02, G03AC06, G03DA02
L02AE	аналоги гонадотропин- рилизинг гормона							
		<b>523</b>	Бусерелин			лиофил. д/пригот. сусп. для в/м введения продолженного действия		L02AE01

		Гозерелин			имплантат; капсула для п/к введения пролонгирован- ного действия	L02AE03, N01CA05
	524	Лейпрорелин			лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; лиофил. д/пригот. сусп. для в/м и п/к введения пролонгирован- ного действия; лиофил. д/пригот. сусп. для в/м и п/к введения с пролонгирован- ным высвобождением	L02AE02
	525	Трипторелин			лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; лиофил. д/пригот. сусп. для в/м введения пролонгирован- ного действия; лиофил. д/пригот. сусп. для в/м введения с пролонгирован- ным высвобождением; лиофил. д/пригот. сусп. для в/м и п/к введения	L02AE04
	526					

L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения				пролонгированного действия; лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения; пор. д/пригот. сусп. для в/м и п/к введения			
L02BA	антиэстрогены							
		527	Тамоксифен	табл.; табл., п/пл. о				L02BA01
		528	Фулвестрант		р-р для в/м введения			L02BA03
L02BB	антиандрогены							
		529	Апалутамид	табл., п/пл. о				L02BB05
		530	Бикалутамид	табл., п/пл. о				L02BB03
		531	Флутамид	табл.; табл., п/пл. о				L02BB01
		532	Энзалутамид	капс.				L02BB04
L02BG	ингибиторы ароматазы							
		533	Анастрозол	табл., п/пл. о				L02BG03
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения							
		534	Абиратерон	табл.; табл., п/пл. о				L02BX03
		535	Дегареликс		лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения			L02BX02

L03	иммуностимуляторы						
L03A	иммуностимуляторы						
L03AA	колониестимулирующие факторы						
		536	Филграстим		р-р для в/в и п/к введения; р-р для п/к введения		L03AA02
		537	Эмпэгфилграстим		р-р для п/к введения		L03AA13
L03AB	интерфероны						
		538	Интерферон альфа	лиофил. д/пригот. сусп. д/приема внутрь	лиофил. д/пригот. р-ра для в/м и п/к введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/м, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофил. д/пригот. р-ра для д/ин; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин и местного применения; р-р для в/м, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; р-р для в/в и п/к введения; р-р д/ин; р-р для п/к введения <sup>1</sup>	лиофил. д/пригот. р-ра для в/м, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофил. д/пригот. р-ра для д/ин; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин и местного применения; р-р для в/м, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; лиофил. д/пригот. р-ра для д/ин; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин и местного применения; р-р для в/м, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз; р-р для в/в и п/к введения; р-р д/ин; р-р для п/к введения <sup>1</sup>	интерферон альфа натуральный - L03AB01, интерферон альфа-п1 - L03AB06, интерферон альфа-2a - L03AB04, интерферон альфа-2b - L03AB05



L03AX	другие иммуностимуляторы	544	Пегинтерферон бета-1a		р-р для п/к введения		L03AB13
		545	Самэгинтерферон бета-1a		р-р для в/м введения		L03AB13
		546	Целэгинтерферон альфа-2b		р-р для п/к введения		не представлен, подгруппа L03AB
		547	Азоксимера бромид	табл.	лиофил. д/пригот. р-ра д/ин и местного применения	суш. ваг. и ректальные; лиофил. д/пригот. р-ра д/ин и местного применения	не представлен, группа L03AX
		548	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ		лиофил. д/пригот. сусп. для внутрипузырного введения		L03AX03
		549	Глагирамера ацетат		р-р для п/к введения		L03AX13
		550	Глутамил-цистеинил-глицин динатрия		р-р д/ин		не представлен, подгруппа L03AX
		551	Меглюмина акридонацетат		р-р для в/в и в/м введения		не представлен, подгруппа L03AX
		552	Тилорон	капс.; табл., п/о; табл., п/пл. о			не представлен, подгруппа J05AX
L04	иммунодепрессанты						

L04A	иммунодепрессанты									
L04AA	селективные иммунодепрессанты									
		553	Абатацепт					р-р для л/к введения; лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф		L04AA24
		554	Алемтузумаб					конц. д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup>		L04AA34
		555	Апремиласт		табл., п/пл. о					L04AA32
		556	Барicitиниб		табл., п/пл. о					L04AA37
		557	Белimumаб					лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф		L04AA26
		558	Ведолизумаб					лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф		L04AA33
		559	Дивозилимаб					конц. д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup>		L04AA33
		560	Иммуноглобулин антигитомоцитарный					конц. д/пригот. р-ра д/инф.; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф		кроличий - L04AA04, лошадиный - L04AA03
		561	Кладрибин		табл.					L04AA13
		562	Лефлуномид		табл., п/пл. о					L04AA13
		563	Микофенолата мофетил		табл., п/пл. о; капс.					L04AA06
		564	Микофеноловая кислота		табл. кишечнорастворимые, п/о; табл., п/кишечнорастворимой оболочкой					L04AA06
		565	Натализумаб					конц. д/пригот. р-ра д/инф		L04AA23
		566	Окрелизумаб					конц. д/пригот.		L04AA36

					р-ра д/инф			L04AA36
		567	Сипонимод	табл., п/пл. о				L04AA31
		568	Терифлуномид	табл., п/пл. о				L04AA29
		569	Тофацитиниб	табл., п/пл. о				L04AA44
		570	Упадацитиниб	табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о				L04AA27
		571	Финголимод	капс.				L04AA18
		572	Эверолимус	табл.; табл. диспергируемые				L04AA25
		573	Экулизумаб		конц. д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup>			
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	574	Адалimumаб		р-р для п/к введения			L04AB04
		575	Голимумаб		р-р для п/к введения			L04AB06
		576	Инфликсимаб		лиофил. д/пригот. р-ра д/инф; лиофил. д/пригот. конц. д/пригот. р-ра д/инф			L04AB02
		577	Цертолизумаба пэгол		р-р для п/к введения			L04AB05
		578	Этанерцепт		лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения			L04AB01
L04AC	ингибиторы интерлейкина	579	Анакинра		раствор для п/к введения			
		580	Базиликсимаб		лиофил. д/пригот. р-ра для в/в			L04AC02



					введения <sup>1</sup>			
		581	Гуселькумаб		р-р для п/к введения			L04AC16
		582	Иксекизумаб		р-р для п/к введения			L04AC13
		583	Канакинумаб		лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения			L04AC08
		584	Левилимаб		р-р для п/к введения			L04AC
		585	Нетакимаб		р-р для п/к введения			L04AC
		586	Олокизумаб		р-р для п/к введения			L04AC
		587	Рисанкизумаб		р-р для п/к введения			L04AC
		588	Сарилумаб		р-р для п/к введения			L04AC14
		589	Секукинумаб		лиофил. д/пригот. р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения			L04AC10
		590	Тоцилизумаб		конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р для п/к введения			L04AC07
		591	Устекинумаб		р-р для п/к введения			L04AC05
L04AD	ингибиторы кальциневрина							
		592	Такролимус	капс.; капс. пролонгированного действия	конц. д/пригот. р-ра для в/в введения <sup>1</sup>		мазь д/нар. применения	L04AD02, D11AX14
		593	Циклоспорин	капс.; капс. мягкие; р-р д/приема внутрь	конц. д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup>			L04AD01, S01XA18

L04AX	другие иммунодепрессанты									
		594	Азагиоприн	табл.					L04AX01	
		595	Диметилфумарат	капс. кишечнорастворимые					L04AX07	
		596	Леналидомид	капс.					L04AX04	
		597	Пирфенидон	капс.					L04AX05	
		598	Помалидомид	капс.					L04AX05	
M	костно-мышечная система									
M01	противовоспалительные и противовосе-матические препараты									
M01A	нестероидные противовоспалительные и противовосе-матические препараты									
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения									
		599	Диклофенак	капс. капс. с модифицированным высвобождением; табл., п/кишечнорастворимой оболочкой; табл., п/кишечнорастворимой пл. о; табл., п/пл. о; табл. пролонгированного действия, п/кишечнорастворимой оболочкой; табл.				р-р для в/м введения	капли глазные	M01AB05, S01BC03

			пролонгированного действия, п/о; табл. пролонгированного действия, п/пл. о						
		<b>600</b>	Кеторолак		табл.; табл., п/о; табл., п/пл. о	р-р для в/в и в/м введения; р-р для в/м введения			M01AB15, S01BC05
M01AE	производные пропионовой кислоты	<b>601</b>	Декскетопрофен			р-р для в/в и в/м введения		M01AE17	
		<b>602</b>	Ибупрофен		табл., п/о; табл., п/пл. о; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о; сусп. д/приема внутрь; сусп. д/приема внутрь (для детей); гранулы д/пригот. р-ра д/приема внутрь; капс.	р-р для в/в введения	гель д/нар. применения; крем д/нар. применения; мазь д/нар. применения; сушп. ректальные; сушп. ректальные (для детей)	S01EB16, G02CC01, M01AE01	
		<b>603</b>	Кетопрофен		капс.; капс. пролонгированного действия; капс. с модифицированным высвобождением; табл.; табл., п/пл. о; табл. пролонгированного действия; табл. с модифицированным высвобождением	р-р для в/в и в/м введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения; р-р д/инф и в/м введения	сушп. ректальные; сушп. ректальные (для детей)	M01AE03	
M01C	базисные противоревматические препараты								



	действия								
		<b>610</b>	Баклофен	табл.	р-р для интратекального введения				M03BX01
		<b>611</b>	Тизанидин	табл.; капс. с модифицированным высвобождением					M03BX02
M04	противоподагриче- ские препараты								
M04A	противоподагриче- ские препараты								
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты								
		<b>612</b>	Аллопуринол	табл.					M04AA01
M05	препараты для лечения заболеваний костей								
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей								
M05BA	бифосфонаты								
		<b>613</b>	Алендроновая кислота	табл.; табл., п/пл. о					M05BA04
		<b>614</b>	Золедроновая кислота		конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/инф; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра д/инф				M05BA08
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию								





				табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о; табл., п/пл. о; р-р д/приема внутрь					
N02AB		633	Налоксон + Оксикодон	табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о					N02AA55
	производные фенилпиперидина								
		634	Фентанил		р-р для в/в и в/м введения	трансдер- мальная терапевти- ческая система			N02AB03
N02AE	производные орипавина								
		635	Бупренорфин		р-р д/ин				N02AE01
N02AX	другие опиоиды								
		636	Пропионилфенил- этоксиперидин	табл. защечные; табл. подязычные					подруша N02AX
		637	Тапентадол	табл. пролонгированного действия, п/пл. о					N02AX06
		638	Трамадол	капс.; табл.; табл. пролонгированного действия, п/пл. о; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о	р-р д/ин	суш. ректальные			N02AX02
N02B	другие анальгетики и антипиретики								
N02BA	салициловая кислота и ее производные								
		639	Ацетилсалициловая кислота	табл.; табл. кишечнорастворимые,					N02BA01



N02BE	анилиды			п/о; табл. кишечнорастворимые, п/пл. о; табл., п/кишечнорастворимой оболочкой; табл., п/кишечнорастворимой пленочной оболочкой					
		640	Парацетамол	табл.; табл., п/пл. о; гранулы д/пригот. сусп. д/приема внутрь; сусп. д/приема внутрь; сусп. д/приема внутрь (для детей); р-р д/приема внутри; р-р д/приема внутри (для детей)	р-р д/инф	суш. ректальные; суш. ректальные (для детей)	N02BE01		
N03	противоэпилепти- ческие препараты								
N03A	противоэпилепти- ческие препараты								
N03AA	барбитураты и их производные								
		641	Бензобарбитал	табл.			не представлен, подгруппа N03AA	N03AA02, N05CA24	
		642	Фенобарбитал	табл., табл. (для детей)					
N03AB	производные гидантоина								
		643	Фенитоин	табл.				N03AB02	
N03AD	производные сукцинимида								
		644	Этосуксимид	капс.				N03AD01	
N03AE	производные бензодиазепина								

N03AF	производные карбоксамида	645	Клоназепам	табл.			N03AE01
		646	Карбамазепин	табл.; табл. пролонгированного действия; табл. пролонгированного действия, п/о; табл. пролонгированного действия, п/пл. о			N03AF01
		647	Окскарбазепин	табл., п/пл. о; сусп. д/приема внутрь			N03AF02
N03AG	производные жирных кислот	648	Вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением; кашли д/приема внутрь; капсулы; сироп; сироп (для детей); табл.; табл., п/кишечнорастворимой оболочкой; табл. пролонгированного действия, п/о; табл. пролонгированного действия, п/пл. о; табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о	р-р для в/в введения; лиофил. д/пригот. р-ра для в/в введения <sup>1</sup>		N03AG01
N03AX	другие противосудорожные препараты	649	Бриварacetам	табл., п/пл. о			N03AX23
		650	Лакосамид	табл., п/пл. о	р-р д/инф <sup>1</sup>		N03AX18
		651	Леветирacetам	табл., п/пл. о; р-р д/приема внутрь	конц. д/пригот. р-ра д/инф <sup>1</sup>		N03AX14

		<b>652</b>	Перампанел	табл., п/пл. о			N03AX22
		<b>653</b>	Прегабалин	капс.			N03AX16
		<b>654</b>	Топирамат	капс.; табл., п/пл. о			N03AX11
N04	противопаркинсонические препараты						
N04A	антихолинергические средства						
N04AA	третичные амины						
		<b>655</b>	Бипериден	табл.	р-р для в/в и в/м введения <sup>1</sup>		N04AA02
		<b>656</b>	Тригексифенидил	табл.			N04AA01
N04B	дофаминергические средства						
N04BA	допа и ее производные						
		<b>657</b>	Леводопа + Бенсеразид	капс.; капс. с модифицированным высвобождением; табл.; табл. диспергируемые			N04BA11
		<b>658</b>	Леводопа + Карбидопа	табл.			N04BA10
N04BB	производные адамантана						
		<b>659</b>	Амантадин	табл., п/пл. о	р-р д/инф <sup>1</sup>		J05AC04, N04BB01
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов						
		<b>660</b>	Пирибедил	табл. с контролируемым высвобождением, п/о; табл. с контролируемым высвобождением, п/пл. о			N04BC08, C04AX13
		<b>661</b>	Прамипексол	табл.; табл. пролонгированного действия			N04BC05
N05	психолептики						
N05A	антипсихотические						

	средства								
N05AA	алифатические производные фенотиазина								
		662	Левомепромазин	табл., п/о			р-р д/инф и в/м введения <sup>1</sup>		N05AA02
		663	Хлорпромазин	др.; табл., п/пл. о			р-р для в/в и в/м введения <sup>1</sup>		N05AA01
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина								
		664	Перфеназин	табл., п/о					N05AB03
		665	Трифлуоперазин	табл., п/о			р-р для в/м введения <sup>1</sup>		N05AB06
		666	Флуфеназин				р-р для в/м введения (масл.)		N05AB02
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина								
		667	Перициазин	капс.; р-р д/приема внутрь					N05AC01
		668	Тиоридазин	табл., п/о; табл., п/пл. о					N05AC02
N05AD	производные бутирофенона								
		669	Галоперидол	табл.; капли д/приема внутрь			р-р для в/в и в/м введения; р-р для в/м введения (масл.); р-р для в/м введения <sup>1</sup>		N05AD01
		670	Дроперидол				р-р д/ин; р-р для в/в и в/м введения <sup>1</sup>		N01AX01; N05AD08
N05AE	производные индола								
		671	Луразидон	табл., п/пл. о					N05AE05
		672	Сертиндол	табл., п/о					N05AE03
N05AF	производные								



								подгруппа N05BX
		682	Диазепам	табл.; табл., п/пл. о	р-р для в/в и в/м введения			N05BA01
		683	Лоразепам	табл., п/о				N05BA06
		684	Оксазепам	табл.; табл., п/пл. о				N05BA04
N05BB	производные дифенилметана							
		685	Гидроксизин	табл., п/пл. о				N05BB01
N05C	снотворные и седативные средства							
N05CD	производные бензодиазепина							
		686	Мидазолам		р-р для в/в и в/м введения			N05CD08
		687	Нитразепам	табл.				N05CD02
N05CF	бензодиазепино-подобные средства							
		688	Зопиклон	табл., п/пл. о				N05CF01
N06	психоаналептики							
N06A	антидепрессанты							
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов							
		689	Амитриптилин	табл.; табл., п/о; табл., п/пл. о	р-р для в/м введения; р-р для в/в и в/м введения <sup>1</sup>			N06AA09
		690	Имипрамин	др.; табл., п/пл. о				N06AA02
		691	Кломипрамин	табл., п/о; табл., п/пл. о; табл. пролонгированного действия, п/пл. о	р-р для в/в и в/м введения <sup>1</sup>			N06AA04

N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина								
		692	Пароксетин	табл., п/о; табл., п/пл. о; капли д/приема внутрь					N06AB05
		693	Сертралин	табл., п/пл. о					N06AB06
		694	Флуоксетин	капс.					N06AB03
N06AX	другие антидепрессанты								
		695	Агомелатин	табл., п/пл. о					N06AX22
		696	Пиофезин	табл.; табл. с модифицированным высвобождением					N06AX24
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты								
N06BC	производные ксантина								
		697	Кофеин					р-р для п/к введения; р-р для п/к и субконъюнктивального введения	N06BC01
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты								
		698	Винпоцетин	табл.; табл., п/пл. о				конц. д/пригот. р-ра д/инф; р-р д/ин; р-р для в/в	N06BX18

				введения <sup>1</sup>		не представлен, подгруппа N06BX
	699	Глицин	табл. защитные; табл. подъязычные			не представлен, подгруппа N06BX
	700	Метионил-глутамил-гаситидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин			капли назальные	не представлен, подгруппа N06BX
	701	Пирацетам	капс.; р-р д/приема внутрь; табл., п/о; табл., п/пл. о	р-р для в/в и в/м введения; р-р д/инф <sup>1</sup>		N06BX03
	702	Полипептиды коры головного мозга скота		лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения		не представлен, подгруппа N06BX
	703	Фонтурацетам	табл.; табл., п/пл. о			не представлен, подгруппа N06BX
	704	Церебролизин		р-р д/ин		не представлен, подгруппа N06BX
	705	Цитиколин		р-р для в/в и в/м введения <sup>1</sup>		N06BX06
N06D		препараты для лечения деменции				
N06DA		антихолинэстеразные средства				
	706	Галантамин	табл.; табл., п/пл. о; капс. пролонгированного действия			N06DA04
	707	Ривастигмин	капс.; р-р д/приема внутрь		транскер-мальная терапевтичес-	N06DA03



N06DX	другие препараты для лечения деменции						какая система	
		708	Мемантин	табл., п/пл. о; капли д/приема внутрь				N06DX01
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы							
N07A	парасимпатомиметики							
N07AA	антихолинэстеразные средства							
		709	Неостигмина метилсульфат	табл.				N07AA01, S01EB06
		710	Пиридостигмина бромид	табл.				N07AA02
N07AX	прочие парасимпатомиметики							
		711	Холина альфосцерат	капс.; р-р д/приема внутрь				N07AX02
N07B	препараты, применяемые при зависимостях							
N07BB	препараты, применяемые при алкогольной зависимости							
		712	Налтрексон	капс.; табл.; табл., п/о				N07BB04
N07C	препараты для							

	устранения головокружения								
N07CA	препараты для устранения головокружения								
		713	Бетагистин	капли д/приема внутрь; капс.; табл.					N07CA01
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы								
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы								
		714	Инозин + Никотинамид + Рибофлавин + Янтарная кислота	табл., п/кишечнорастворимой оболочкой	р-р для в/в введения <sup>1</sup>			не представлен, подгруппа N07XX	
		715	Тетрабеназин	табл.				N07XX06	
		716	Этилметил- гидроксиниридина сукцинат	капс.; табл., п/пл. о	р-р для в/в и в/м введения <sup>1</sup>			не представлен, подгруппы N07XX, V03AX	
P	противопаразитар- ные препараты, инсектициды и репелленты								
P01	противопротозойные препараты								
P01B	противомаларийные препараты								
P01BA	аминохинолины								
P01BC	метанолхинолины	717	Гидроксихлорохин	табл., п/пл. о					P01BA02

P02	противогельминтные препараты	718	Мефлохин	табл.			P01BC02
P02B	препараты для лечения трематодоза						
P02BA	производные хинолина и родственные соединения						
P02C	препараты для лечения нематодоза	719	Празиквантел	табл., п/пл. о			P02BA01
P02CA	производные бензимидазола						
P02CC	производные тетрагидропиримидина	720	Мебендазол	табл.			P02CA01
P02CE	производные имидазотиазола	721	Пирантел	сусл. д/приема внутрь; табл.; табл., п/пл. о			P02CC01
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т. ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты	722	Левамизол	табл.			P02CE01
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т. ч. чесоточного клеща)						
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т. ч.						

	чесоточного клеща)	723	Бензилбензоат			мазь д/нар. применения; эмульсия д/нар. применения	R03AX01
R	дыхательная система						
R01	назальные препараты						
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения						
R01AA	адреномиметики	724	Ксилометазолин			капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей); гель назальный	R01AA07, R01AB06
R02	препараты для лечения заболеваний горла						
R02A	препараты для лечения заболеваний горла						
R02AA	антисептические						



							дозированный; аэрозоль/ингаляционный; дозированный; капсулы с порошком/ингаляционный	
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств							
		729	Беклометазон + Формотерол				аэрозоль/ингаляционный дозированный	R03AK08
		730	Будесонид + Формотерол				порошок/ингаляционный; капсулы с порошком/ингаляционный набор	R03AK28
		731	Вилантерол + Флутиказона фуоэат				порошок/ингаляционный дозированный	R03AK10
		732	Салметерол + Флутиказон				аэрозоль/ингаляционный дозированный; капсулы с порошком/ингаляционный; порошок/ингаляционный дозированный	R03AK06
R03AL	адренергические							

	средства в комбинации с антихолинэргическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами									
		<b>733</b>	Акклидиния бромид + Формотерол				пор. д/инг дозированный	R03AL05		
		<b>734</b>	Вилантерол + Умеклидиния бромид				пор. д/инг дозированный	R03AL03		
		<b>735</b>	Вилантерол + Умеклидиния бромид + Флутиказона фуоат				пор. д/инг дозированный	R03AL08		
		<b>736</b>	Гликопиррония бромид + Индакатерол				капс. с порошком д/инг	R03AL04		
		<b>737</b>	Ипратропия бромид + Фенотерол				аэр. д/инг дозированный; р-р д/инг	R03AL01		
		<b>738</b>	Олодатерол + Тиотропия бромид				р-р д/инг дозированный	R03AL06		
<b>R03B</b>	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения									
<b>R03BA</b>	глюкокортикоиды	<b>739</b>	Беклометазон				аэр. д/инг дозированный	A07EA07, D07AC15, R01AD01,		
							аэр. д/инг дозированный			

						дозированный, активированный вдыхом; спрей назальный дозированный; сусл. д/инг	R03BA01
				Будесонид	740	капс. кишечнорастворимые	A07EA06, D07AC09, R01AD05, R03BA02
R03BB	антихолинэргические средства						
		741	Аклидиния бромид			пор. д/инг дозированный	R03BB05
		742	Гликопиррония бромид			капс. с порошком д/инг	R03BB06
		743	Ипратропия бромид			аэр. д/инг дозированный; р-р д/инг	R03BB01
		744	Тиотропия бромид			капс. с порошком д/инг; р-р д/инг	R03BB04





					р-ра для п/к введения; р-р для п/к введения				
		750	Резлизумаб		конц. д/пригот. р-ра для инф				R03DX08
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний								
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами								
R05CB	муколитические препараты								
		751	Амброксол		р-р для в/в введения <sup>1</sup>	капс. пролонгированного действия; таблетки; сироп; табл.; табл. диспергируемые; табл. для рассасывания; табл. шипучие; р-р д/приема внутрь и ингаляций; р-р д/приема внутрь	р-р д/приема внутрь и д/инг		R02AD05, R05CB06, R07AA03
		752	Ацетилицистеин		р-р для в/в и в/м введения; р-р д/ин и д/инг <sup>1</sup>	пор. д/пригот. р-ра д/приема внутрь; гранулы д/пригот. р-ра д/приема внутрь; гранулы д/пригот. сиропа; р-р д/приема внутрь; сироп; табл.; табл. шипучие	р-р д/ин и д/инг <sup>1</sup>		R05CB01, S01XA08, V03AB23
		753	Дорназа альфа				р-р д/инг		R05CB13
R06	антигистаминные средства системного								





S01A	противомикробные препараты								
S01AA	антибиотики								
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства	763	Тетрациклин					мазь глазная	S01AA09
S01EB	парасимпатомиметики								
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	764	Пилокарпин					капли глазные	S01EB01, S01XA25
S01ED	бета-адреноблокаторы	765	Ацетазоламид	табл.					S01EC01
S01EE	аналоги простагландинов	766	Дорзоламид					капли глазные	S01EC03
S01EX	другие противоглаукомные препараты	767	Тимолол					капли глазные	S01ED01
S01FA	мидриатические и циклоплегические средства	768	Тафлупрост					капли глазные	S01EE05
S01H	антхолинэргические средства	769	Бутиламиногидроксипропноксифеноксиметил-метилоксадиазол					капли глазные	не представлен, подгруппа S01EX
S01IA	местные анестетики	770	Тропикамид					капли глазные	S01FA06





					введения <sup>1</sup>		подгруппа V03AB, A12CB
V03AC	железосвязывающие препараты	787	Цинка бисвинилимидазола диацетат	капс.	р-р для в/м введения <sup>1</sup>		
V03AE	препараты для лечения гиперкалемии и гиперфосфатемии	788	Деферазирокс	табл. диспергируемые; табл., п/пл. о			V03AC03
		789	Кальция полистиролсульфонат	пор. д/пригот. сусл. д/приема внутрь			
		790	Комплекс в-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	табл. жевательные			V03AE05
V03AF	Дезинтоксикационные препараты для противопухоловой терапии	791	Севеламер	табл., п/пл. о			V03AE02
		792	Кальция фолинат	капс.	лиофил. д/пригот. р-ра для в/в и в/м введения; р-р для в/в и в/м введения		B03BB02, V03AF03
V03AX	прочие лечебные средства	793	Месна		р-р для в/в введения		R01AX17, R05CB05, V03AF01
		794	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)		лиофил. д/пригот. р-ра для в/м введения		не представлен, подгруппа V03AX





					форм д/ин	
V08	контрастные средства					
V08A	рентгеноконтрастные средства, содержащие йод					
V08AA	водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства					
V08AB	водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	800	Натрия амидогризоат		р-р д/ин	V08AA01
		801	Йоверсол		р-р для в/в и внутриа- ртериального введения	V08AB07
		802	Йогексол		р-р д/ин	V08AB02
		803	Йомепрол		р-р д/ин	V08AB10
		804	Йопромид		р-р д/ин	V08AB05
V08B	рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих					
V08BA	рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат	805	Бария сульфат	пор. д/пригот. сусп. д/приема внутрь <sup>1</sup>		V08BA02
V08C	контрастные средства для магнитно-					





	средство для перорального применения комбинированное		Метформин					
A10BB12	гипогликемическое средство для перорального применения группы сульфонилмочевины III поколения	3	Глимепирид	табл. <sup>2</sup>				A10BB12
N06BX	ноотропное средство	4	Гопантеновая кислота	р-р д/приема внутрь <sup>2</sup>				N06BX
C08DB01	блокатор «медленных» кальциевых каналов	5	Дилтиазем	табл. <sup>2</sup>				C08DB01
B01AC11	антиагрегантное средство	6	Илопрост	р-р д/инг <sup>2</sup>				B01AC11
N07AA	антихолин-эстеразные средства	7	Ипидакрин	табл. <sup>2</sup>				N07AA
G02CB03	дофаминовых рецепторов агонист	8	Каберголин	табл. <sup>2</sup>				G02CB03
N05AH02	антипсихотическое средство (нейролептик)	9	Клозапин	табл. <sup>2</sup>				N05AH02
N03AX09	противоэпилептическое средство	10	Ламотриджин	табл. <sup>2</sup>				N03AX09
S01EE01	противоглаукомное средство - простагландина F2-альфа аналог синтетический	11	Латанопрост				капли глазные	S01EE01
A16AA01	метаболическое средство	12	Левокарнитин	р-р д/приема внутрь <sup>2</sup>				A16AA01
L02BG04	противоопухолевое средство - эстрогенов синтеза ингибитор	13	Летрозол	табл., п/пл. о <sup>2</sup>				L02BG04

C07AB12	бета1-адреноблокатор селективный	14	Небиволол	табл. <sup>2</sup>			C07AB12
G04BE03	ФДЭ5-ингибитор	15	Силденафил	табл., п/пл. о <sup>2</sup>			G04BE03
C02CA	альфа-адреноблокаторы	16	Теразозин	табл. <sup>2</sup>			C02CA
M03BX04	миорелаксант центрального действия	17	Толперизон	табл., п/пл. о <sup>2</sup>			M03BX04
C03CA04	диуретическое средство	18	Торасемид	табл. <sup>2</sup>			C03CA04
N05BA23	анксиолитическое средство	19	Тофизопам	табл. <sup>2</sup>			N05BA23
C01EB15	антиангинальное средство	20	Триметазидин	табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о <sup>2</sup>			C01EB15
C08CA02	блокатор «медленных» кальциевых каналов	21	Фелодипин	табл. с пролонгированным высвобождением, п/пл. о <sup>2</sup>			C08CA02
R03AC04	бронходилатирующее средство - бета2-адреномиметик селективный	22	Фенотерол	аэр. д/инг дозированный <sup>2</sup>			R03AC04
C09AA09	АПФ ингибитор	23	Фозиноприл	табл. <sup>2</sup>			C09AA09
ATXA05C	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей и липотропные средства в комбинации	24	Фосфолипиды+ Поливитамины	капс. <sup>2</sup>			ATXA05C
L02BG06	противоопухолевое	25	Экместан	табл., п/пл. о <sup>2</sup>			L02BG06

	средство - эстрогенов синтеза ингибитор					
--	---	--	--	--	--	--

<sup>1</sup> Лекарственные препараты, используемые исключительно в стационарных условиях.

<sup>2</sup> Лекарственные препараты, назначаемые по решению врачебной комиссии медицинской организации.

### ИСПОЛЗУЕМЫЕ СОКРАЩЕНИЯ:

аэр. - аэрозоль

в/в – внутривенное

в/м - внутримышечное

ваг.- вагинальное

д/ин - для инъекций

д/инг - для ингаляций

д/инф – для инфузий

д/нар. - для наружного

др. - драже

капс. - капсулы

конц. - концентрат

лиофил. - лиофилизат

масл. - масляный

нар. - наружное

п/кишечнорастворимой оболочкой - покрытые кишечнорастворимой оболочкой

п/к – подкожное

п/о - покрытые оболочкой

п/пл. о - покрытые пленочной оболочкой

пор. - порошок

д/пригот. - для приготовления

р-р - раствор

супп. - суппозитории

сусп. - суспензия

табл. - таблетки

АТХ - анатомо-терапевтическо-химическая классификация Всемирной организации здравоохранения (АТХ классификация ВОЗ)

пл. о – пленочной оболочкой

д/приема – для приема».